

**SMLOUVA O DÍLO**  
(dále jen „Smlouva“)

**SOUHRN SMLUVNÍCH DOHOD**

dle ustanovení § 2586 a násl. Občanského zákoníku (NOZ) ve znění pozdějších předpisů

**Smluvní strany:**

- (1) Královéhradecký kraj  
Pivovarské náměstí 1245, 500 03 Hradec Králové  
IČO: 708 89 546  
DIČ: CZ70889546  
zastoupený hejtmánem PhDr. Jiřím Štěpánem, Ph.D.  
bankovní spojení: [REDACTED]  
č. účtu: [REDACTED]  
(dále jen „objednatel“) na straně jedné

Zástupce objednatele odpovědný ve věcech technických a veškerých činnostech vyplývajících z plné moci KUKHK-29924/INV/2017 ze dne 2. 10. 2017:

ÚDRŽBA SILNIC Královéhradeckého kraje a.s.  
Kutnohorská 59, 500 04 Hradec Králové  
IČO: 275 02 988

osoba pověřená jednat jménem zástupce ve věcech technických:  
[REDACTED]

a

- (2) MDS projekt s.r.o.  
Försterova 175, 566 01 Vysoké Mýto  
IČ: 27487938  
DIČ: CZ28477938  
Zastoupený/jednající Ing. Jan Bursa jednatel společnosti  
zapsaný v obchodním rejstříku u Krajského soudu v Hradci Králové, oddíl C, vložka 21973  
bankovní spojení: [REDACTED]

(dále jen „zhotovitel“) na straně druhé

**I.**

**Základní ustanovení**

1. Objednatel požaduje, aby zhotovitel provedl dílo:

**Vypracování dokumentace a výkon autorského dozoru stavební akce  
„Most ev. č. 2853-2 Lužany“**

(dále jen Dílo nebo Zakázka) v určené kvalitě, současně přijímá nabídku zhotovitele na provedení a dokončení těchto služeb za následujících podmínek:

I. Cena (v souladu se zněním nabídky – bod c článku II. Smlouvy)

|   |                                  |
|---|----------------------------------|
| a. Nabídková cena celkem bez DPH                | 740 500,- Kč <sup>1)</sup>       |
| b. DPH (21%)                                    | 155 505,- Kč <sup>1)</sup>       |
| <b>c. Nabídková cena celkem vč. DPH (a + b)</b> | <b>896 005,- Kč<sup>1)</sup></b> |

přičemž cena bude uhrazena způsobem a ve výši stanovené ve Zvláštních obchodních podmínkách

II. Termín dokončení

Termín dokončení je uveden ve Zvláštních obchodních podmínkách.

2. Zhotovitel se zavazuje provést a dokončit řádně a včas Dílo bez vad za cenu uvedenou výše a specifikovanou v Dopise nabídky, a to v souladu s podmínkami obsaženými v dokumentech uvedených v článku II. této Smlouvy včetně odstranění případných vad Díla.
3. Objednatel se zavazuje zaplatit zhotoviteli za provedení všech činností, které jsou předmětem smlouvy, cenu podle nabídky zhotovitele, nebo jinou cenu, na kterou bude mít zhotovitel nárok podle podmínek smlouvy, v termínech a způsobem podle smlouvy.
4. Nabídková cena se považuje za nejvýše přípustnou dle nabídky zhotovitele a může se měnit jen dle podmínek daných ve smlouvě.
5. Slova a výrazy používané v této smlouvě mají ten význam, který jim je určen ve Všeobecných obchodních podmínkách pro zeměměřické a průzkumné práce a dokumentaci staveb pozemních komunikací, schválených MD-OPK č. j. 11/2015 – 120 – TN/1 ze dne 5. 2. 2015, s účinností od 6. února 2015, na které se dále odkazuje, se současným zrušením Obchodních podmínek pro zeměměřické a průzkumné práce a dokumentaci staveb PK, schválených MD-OI, č.j. 321/08-910-IPK/1 ze 9. 4. 2008.

## II.

### Obsah Smlouvy o dílo

1. Níže uvedený souhrn dokumentů tvoří nedílnou součást obsahu Smlouvy. Pojmy a definice uvedené v této Smlouvě a především v tomto článku II. mají stejný význam, jaký jim je přiřazen v Obchodních podmínkách na zhotovení Díla.

Jedná se o následující dokumenty, které jsou nedílnou součástí Smlouvy, jejich důležitost je dána pořadím:

- a) Souhrn smluvních dohod;
- b) Dopis o přijetí nabídky (Oznámení rozhodnutí zadavatele o výběru dodavatele);
- c) Nabídka Zhotovitele (Dopis nabídky, formulář Seznam poddodavatelů);
- d) Výzva k podání nabídky; mapa celkové situace;
- e) ZOP-D Zvláštní obchodní podmínky pro zeměměřické a průzkumné práce a dokumentaci staveb pozemních komunikací vč. Přílohy A (Rozsah služeb) jejíž nedílnou součástí je tabulka Rekapitulace nabídkové ceny, Přílohy B (Personál, podklady, zařízení a služby třetích stran poskytnuté objednatelem) a Přílohy C (Platby a platební podmínky);
- f) VOP-D Všeobecné obchodní podmínky pro zeměměřické a průzkumné práce a dokumentaci staveb pozemních komunikací, schválené MD-OPK č. j. 11/2015–120–

TN/1, ze dne 5. 2. 2015, s účinností od 6. února 2015, se současným zrušením Obchodních podmínek pro zeměměřické a průzkumné práce a dokumentaci staveb PK, schválených MD-OI, č.j. 321/08-910-IPK/1 ze 9. 4. 2008 viz [http://www.pjpk.cz/data/USR\\_001\\_2\\_4\\_OBCHODNI\\_PODMINKY/OP15\\_zememericke.pdf](http://www.pjpk.cz/data/USR_001_2_4_OBCHODNI_PODMINKY/OP15_zememericke.pdf) a ke smlouvě se nepřikládají);

g) Technické podmínky dle článku 2.4 ZOP-D (ke smlouvě se nepřikládají);

h) Související dokumenty dle článku 2.5 ZOP-D (mostní list mostu ev. č. 2853-2, hlavní mostní prohlídka mostu ev. č. 2853-2 ze dne 23. 9. 2016, běžná mostní prohlídka mostu ev. č. 2853-2 ze dne 21. 5. 2018).

Dokumenty jsou zde řazeny podle kritéria jejich právní síly, a to od dokumentu nejvyšší právní síly pod písm. a) k dokumentu nejnižší právní síly pod písm. h), a s ohledem na tuto skutečnost bude tato Smlouva vykládána.

2. Strany si ujednaly, že dokumenty uvedené v čl. II. pod písmenem f), g), h) stranám známé a považované jimi za nedílnou součást této Smlouvy, budou v listinné podobě uloženy u objednatele a tamtéž stranám k dispozici. Smluvní strany prohlašují, že obsah veškerých dokumentů uvedených v čl. II. je jim znám.

### III.

#### **Ostatní a závěrečná ujednání**

1. Tato Smlouva, jejíž součástí jsou dokumenty uvedené v odst. 1 – (a) až (h) článku II., nabude platnosti dnem podpisu smluvních stran. Tato Smlouva nabývá účinnosti dnem uveřejnění v registru smluv v souladu se zákonem č. 340/2015 Sb., o registru smluv, ve znění pozdějších předpisů.
2. Zhotovitel si je vědom, že je ve smyslu ust. § 2 písm. e) zákona č. 320/2001 Sb., o finanční kontrole ve veřejné správě a o změně některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon o finanční kontrole“), povinen spolupůsobit při výkonu finanční kontroly.
3. Plátce je povinen ve lhůtě pro vystavení daňového dokladu vynaložit úsilí, které po něm lze rozumně požadovat, k tomu, aby se tento daňový doklad dostal do dispozice příjemce plnění.
4. Obsah této Smlouvy je možné změnit pouze písemným číslovaným dodatkem, odsouhlaseným a podepsaným oběma smluvními stranami.
5. V otázkách, které nejsou touto Smlouvou výslovně upraveny, se řídí právní vztahy smluvních stran ustanoveními Občanského zákoníku (NOZ) a dalšími obecně závaznými právními předpisy České republiky v platném znění.
6. Případné spory mezi stranami projedná a rozhodne příslušný obecný soud České republiky v souladu s obecně závaznými předpisy České republiky.
7. Je-li některé ustanovení této Smlouvy neplatné, odporovatelné nebo nevynutitelné či stane-li se takovým v budoucnu, nedotýká se to platnosti, případně vynutitelnosti ustanovení ostatních, pokud z povahy, obsahu nebo z okolností, za jakých bylo takové ustanovení přijato, nevyplývá, že tuto část nelze oddělit od ostatních ustanovení této

Smlouvy. Smluvní strany se zavazují neprodleně zahájit jednání za účelem nové úpravy vzájemných vztahů tak, aby byl zachován původní záměr Smlouvy.

8. Strany prohlašují, že ke dni podpisu Smlouvy mají všechny dokumenty (případně jejich kopie), které jsou označeny jako součást Smlouvy, k dispozici alespoň v jednom vyhotovení, v návaznosti na ujednání čl. II odst. 2 této Smlouvy.
9. Smluvní strany se zavazují, že veškeré informace vzájemně poskytnuté a vztahující se ke Smlouvě se považují za důvěrné. Kterákoli smluvní strana nesmí bez předchozího písemného souhlasu druhé smluvní strany poskytnout nebo zpřístupnit třetím osobám jakékoli informace nebo dokumenty, které se vztahují ke Smlouvě, které jí již byly nebo budou druhou smluvní stranou předány nebo jinak zpřístupněny. Ustanovení tohoto odstavce se nevztahuje na případy, kdy:
  - a) mají smluvní strany opačnou povinnost stanovenou zákonem,
  - b) takové informace sdělí osobám, které mají ze zákona stanovenou povinnost mlčenlivosti
  - c) se takové informace stanou veřejně známými či dostupnými jinak než porušením povinností vyplývajících z tohoto odstavce,
  - d) je poskytnutí takových informací v souladu se Smlouvou a jejím účelem.
10. Smlouva je vyhotovena v šesti stejnopisech, každý v síle originálu, z nichž Objednatel obdrží čtyři vyhotovení a Zhotovitel obdrží dvě vyhotovení.
11. Smluvní strany prohlašují, že si Smlouvu přečetly, plně porozuměly jejímu obsahu a s jejím zněním souhlasí. Dále prohlašují, že Smlouvu uzavírají svobodně a vážně, nikoliv v tísní ani za nápadně nevýhodných podmínek. Na důkaz těchto prohlášení připojují své vlastnoruční podpisy.
12. Smluvní strany prohlašují, že souhlasí s uveřejněním textu Smlouvy v Registru smluv, ve smyslu zákona č. 340/2015 Sb., o registru smluv, ve znění pozdějších předpisů, a zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů. Smluvní strany se zároveň dohodly, že povinnost uveřejnit Smlouvu ve smyslu zákona č. 340/2015 Sb., o registru smluv, ve znění pozdějších předpisů, má Objednatel.

V Hradci Králové dne .....

Ve Vysokém Mýtě dne 21.10.2019

---

Objednatel  
PhDr. Jiří Štěpán, Ph.D.  
hejtman

---

Zhotovitel  
Ing. Jan Bursa  
jedenatel společnosti

Poznámka: Údaje označené <sup>1)</sup> musí být doplněny účastníkem řízení před předložením nabídky



**Královéhradecký kraj**  
PhDr. Jiří Štěpán, Ph.D.  
hejtman

99845/2017/KHK



K.KHK-29924/INV/2017

Naše značka (č. j.)  
KUKHK-29924/INV/2017

Hradec Králové  
2. 10. 2017

Počet listů: 1  
Počet příloh: 0 / listů: 0  
Počet svazků: 0  
Spis. znak, skart. režim: 53.3, A/10

Vyřizuje | linka | e-mail



## PLNÁ MOC

Královéhradecký kraj se sídlem Pivovarské náměstí 1245, 500 03 Hradec Králové, IČO: 70889546, zastoupený hejtnanem kraje PhDr. Jiřím Štěpánem, Ph.D., na základě usnesení Rady Královéhradeckého kraje č. RK/2/128/2017 ze dne 23. 1. 2017

### u d ě l u j e p l n o u m o c

společnosti **ÚDRŽBA SILNIC Královéhradeckého kraje a.s.**, IČO: 27502988, se sídlem Kutnohorská 59/23, Plačice, 500 04 Hradec Králové, zastoupené Ing. Jiřím Brandejsem, ředitelem společnosti, **k zastupování Královéhradeckého kraje při činnostech nutných pro přípravu, realizaci a rekonstrukci staveb pozemních komunikací ve vlastnictví Královéhradeckého kraje, včetně technické a administrativní přípravy, předcházející realizaci těchto staveb a ke kontrole průběhu stavebních prací prováděných na pozemních komunikacích ve vlastnictví Královéhradeckého kraje, včetně stavebních prací směřujících ke vzniku nových pozemních komunikací pořizovaných do vlastnictví Královéhradeckého kraje, tj. zejména při:**

- a) veškerých správních řízení a jednání týkajících se pozemních komunikací, silničních pozemků a dalších pozemků, včetně všech jejich součástí a příslušenství podle ustanovení zákona č. 13/1997 Sb., o pozemních komunikacích ve vlastnictví Královéhradeckého kraje,
- b) jednání s územními samosprávnými celky, právníckými a fyzickými osobami ve věcech týkajících se pozemních komunikací, silničních pozemků a silničních pomocných pozemků a pozemků ve vlastnictví Královéhradeckého kraje, jakož i ve věcech týkajících se pozemků, které budou dotčeny stavbou, tj. v budoucnu se stanou silničními nebo silničními pomocnými pozemky;

- c) zajišťování podkladů pro přípravu prodeje, výkupu, darování, směny, nájmu, výpůjčky pozemních komunikací, silničních pozemků, těles silnic, silničních pomocných pozemků a pozemků a při zajišťování podkladů pro zřizování věcných břemen k uvedeným nemovitým věcem ve vlastnictví Královéhradeckého kraje, zajišťování podkladů a rozhodnutí dotčených orgánů při přípravě a realizaci staveb, tedy s tím související jednání s vlastníky pozemků, které budou dotčeny stavbou, tj. v budoucnu se stanou silničními a silničními pomocnými pozemky, jednání vůči vlastníkům sousedních pozemků a staveb, při přípravě smluv o právu provést stavbu, zpracování smluv na dočasný a trvalý zábor pozemků, nájemních smluv a smluv o výpůjčce;
- d) podávání návrhů, žádostí a realizaci dalších právních jednání v příslušných řízeních a postupech dle stavebně-právních předpisů a dalších souvisejících právních předpisů k umístění a realizaci staveb (územní řízení, stavební řízení, vydání územního souhlasu, vydání souhlasu s ohlášeným stavebním záměrem, vydání potřebného opatření stavebního úřadu k užívání stavby), počítaje v to i veškeré právní jednání vůči příslušným Katastrálním úřadům v souvislosti se stavbou; a zajištění veškerých potřebných podkladů k danému účelu, včetně přebírání podkladů (v listinné i elektronické podobě) jménem Královéhradeckého kraje;
- e) přihlašování a odhlašování odběrů všech médií (elektrické energie, plynu, vody, apod.) v souvislosti se zajištěním činnosti zmocněnce v souvislosti s přípravou a realizací staveb;
- f) zastupování kraje při jednání s dalšími výše neuvedenými správními úřady, právními osobami, fyzickými osobami, apod. v souvislosti s přípravou podkladů pro nakládání s majetkem Královéhradeckého kraje při přípravě a realizaci staveb.

V souvislosti s předmětem této plné moci shora uvedeným je zmocněnec oprávněn za zmocnitele činit před příslušnými orgány a ostatními v úvahu přicházejícími subjekty veškerá právní jednání ve všech zákonných formách, tj. zejména činit a podávat právními předpisy stanovené návrhy a podání, brát tyto návrhy a podání zpět, podávat opravné prostředky proti rozhodnutím o těchto návrzích, jakož i se jich vzdávat či je brát zpět a účastnit se veškerých jednání v těchto věcech.

Zmocnitel opravňuje zmocněnce udělovat k účelu danému tímto zmocněním též zmocnění jiným osobám ve smyslu ustanovení občanského zákoníku v platném znění.

~~PhDr. Jiří Štěpán, Ph.D.~~  
hejtman kraje



**Královéhradecký kraj**  
se sídlem  
Pivovarské náměstí 1245, 500 03 Hradec Králové

Telefon: 495 540 211  
E-mail: [REDACTED]  
IČO: 708 89 546  
DIČ: CZ70889546

MDS projekt s.r.o.  
Försterova 175  
566 01 Vysoké Mýto

Váš dopis zn. ze dne: Naše značka TOÚ/040-19/Ko Vyřizuje/linka [REDACTED] Hradec Králové dne 14 - 10 - 2019

**Oznámení rozhodnutí zadavatele o výběru dodavatele**

**I. Informace o zadavateli**

Zadavatel Královéhradecký kraj  
Sídlem Pivovarské náměstí 1245, 500 03 Hradec Králové  
Zastoupený PhDr. Jiřím Štěpánem, Ph.D., hejtmanem  
IČO: 708 89 546

**II. Informace o veřejné zakázce:**

Název veřejné zakázky: Vypracování dokumentace a výkon autorského dozoru stavební akce „Most ev. č. 2853-2 Lužany“  
Druh veřejné zakázky: Veřejná zakázka na služby  
Forma zadávacího řízení: Veřejná zakázka malého rozsahu zadávaná dle směrnice č. 3 Rady KHK – VZMR II. kategorie

Zadavatel výše uvedené veřejné zakázky na základě hodnocení a posouzení nabídek provedeného hodnotící komisí rozhodl o výběru dodavatele, jehož nabídka byla vyhodnocena jako ekonomicky nejvýhodnější podle výsledku hodnocení nabídek, a který splnil podmínky účasti v řízení:

**MDS projekt s.r.o.**  
Sídlo: Försterova 175, Vysoké Mýto-Město, 566 01 Vysoké Mýto  
Právní forma: Společnost s ručením omezeným  
IČO: 274 87 938

### III. Identifikační údaje účastníků, jejichž nabídka byla hodnocena:

Hodnotící komise provedla hodnocení nabídek na základě nejnižší nabídkové ceny za předmět zakázky v Kč bez DPH a stanovila pořadí nabídek dle výše nabídkové ceny za zakázku v Kč bez DPH od nejnižší (1. v pořadí) po nejvyšší.

| Číslo nabídky | Obchodní firma/název/jméno, příjmení dodavatele   | Nabídková cena v Kč bez DPH | Pořadí |
|---------------|---|-----------------------------|--------|
| 1             | Ing. Ivan Šír, projektování dopravních staveb CZ s.r.o.<br>Sídlo: Haškova 1714/3, Pražské Předměstí,<br>500 02 Hradec Králové<br>IČO: 259 62 914<br>Právní forma: společnost s ručením omezeným | 760 000,00                  | 3.     |
| 2             | M - PROJEKCE s.r.o.<br>Sídlo: Resslova 956/13, 500 02 Hradec Králové<br>IČO: 050 61 415<br>Právní forma: společnost s ručením omezeným  | 756 000,00                  | 2.     |
| 3             | MDS projekt s.r.o.<br>Sídlo: Försterova 175, Vysoké Mýto-Město, 566 01 Vysoké Mýto<br>IČO: 274 87 938<br>Právní forma: společnost s ručením omezeným  | 740 500,00                  | 1.     |

### IV. Další závazné podmínky:

Tento dopis nevytváří závaznou smlouvu o dílo. Závazná smlouva o dílo vznikne jejím podpisem v souladu se zadávacími podmínkami.

Smlouva o dílo, vztahy z ní vzniklé a s ní související se řídí právním řádem ČR.

Vybraný dodavatel předložil zadavateli údaje a doklady o skutečných majitelích podle zákona č. 253/2008 Sb., o některých opatřeních proti legalizaci výnosů z trestné činnosti a financování terorismu.

Vybraný dodavatel, který splnil podmínky účasti v řízení, se tímto současně vyzývá k předložení Smlouvy o dílo k podpisu do 10 pracovních dnů od doručení tohoto oznámení, a k předložení kopie pojistné smlouvy, případně pojistného certifikátu (v souladu s čl. 19.1 ZOP), a to na adresu:

ÚDRŽBA SILNIC Královéhradeckého kraje a.s.  
Kutnohorská 59  
500 04 Hradec Králové

Ing. Václav Nýč  
vedoucí odboru investic



# DOPIS NABÍDKY

**Název díla:** Vypracování dokumentace a výkon autorského dozoru stavební akce „Most ev. č. 2853-2 Lužany“

**Objednatel:** Královéhradecký kraj  
se sídlem Pivovarské náměstí 1245  
500 03 Hradec Králové  
IČO: 708 89 546  
DIČ: CZ70889546

1. Po prostudování výzvy k podání nabídky, obchodních podmínek (VOP-D, ZOP-D), technických kvalitativních podmínek (TKP-D) a dalších dokladů zadávací dokumentace a po seznámení se skutečností, níže podepsaný nabízí provést a předat výše uvedené dílo a odstranit případné vady v plné shodě s výše uvedenými dokumenty za cenu nejvýše přípustnou:

|                             |                     |
|-----------------------------|---------------------|
| Cena celkem bez DPH:        | 740 500,- Kč        |
| DPH (21%):                  | 155 505,- Kč        |
| <hr/>                       |                     |
| <b>Cena celkem vč. DPH:</b> | <b>896 005,- Kč</b> |

kterou je možno překročit (změnit) jen za podmínek uvedených ve smlouvě o dílo.

2. Souhlasíme s tím, že naše nabídka je platná do **30. 11. 2019** a je pro nás závazná a může být přijata kdykoliv před uplynutím uvedené lhůty.
3. Pokud a dokud nebude uzavřena smlouva o dílo mezi námi a objednatelem, nebude tato nabídka představovat závaznou smlouvu mezi námi.

Datum 11.9.2019

Zhotovitel: MDS projekt s.r.o.

Podpis oprávněné osoby Ing. Jan Bursa, jednatel společnosti

za společnost: MDS projekt s.r.o.

## Seznam poddodavatelů

Veřejná zakázka malého rozsahu s názvem:

### Vypracování dokumentace a výkon autorského dozoru stavební akce „Most ev. č. 2853-2 Lužany“

| Veřejná zakázka na vypracování projektové dokumentace |   | Činnost poddodavatele, kterou bude při vypracování projektové dokumentace provádět |
|---|---|--|
| 1.  | Obchodní firma nebo název /<br>Obchodní firma nebo jméno a<br>příjmení: | Geotechnický průzkum   |
|   | Sídlo / Místo podnikání, popř.<br>místo trvalého pobytu:                |  |
|   | IČO:  |  |
|   | Osoba oprávněná jednat<br>jménem či za poddodavatele:                   |  |
|   | Tel.  |  |
|   | E-mail:   |  |

Poznámka: Tabulku Dodavatel použije tolikrát, kolik bude mít poddodavatelů.

.....  
Ing. Jan Bursa – jednatel  
společnosti MDS projekt s.r.o.

## Seznam poddodavatelů

Veřejná zakázka malého rozsahu s názvem:

### Vypracování dokumentace a výkon autorského dozoru stavební akce „Most ev. č. 2853-2 Lužany“

| Veřejná zakázka na vypracování projektové dokumentace |   | Činnost poddodavatele, kterou bude při vypracování projektové dokumentace provádět |
|---|---|--|
| 1.  | Obchodní firma nebo název /<br>Obchodní firma nebo jméno a<br>příjmení: | GEODEZIE CINDR s.r.o.  |
|   | Sídlo / Místo podnikání, popř.<br>místo trvalého pobytu:                | Hýblova 1221, 560 02<br>Česká Třebová  |
|   | IČO:  | 02967723   |
|   | Osoba oprávněná jednat<br>jménem či za poddodavatele:                   | ██████████<br>████████████████████<br>████████████████████                         |
|   | ██████████  | ████████████████████   |
|   | ██████████  | ████████████████████   |

Poznámka: Tabulku Dodavatel použije tolikrát, kolik bude mít poddodavatelů.

.....  
Ing. Jan Bursa – jednatel  
společnosti MDS projekt s.r.o.



## Královéhradecký kraj

se sídlem

Pivovarské náměstí č. p. 1245, 500 03 Hradec Králové

Telefon: 495 540 211  
 E-mail: [REDACTED]  
 IČO: 708 89 546  
 DIČ: CZ70889546

MDS projekt s.r.o.  
 Försterova 175  
 566 01 Vysoké Mýto

Váš dopis zn. ze dne:

Naše značka  
 TOÚ/040-19/Ko

Vyřizuje/linka  
 [REDACTED]

Hradec Králové dne  
 4. 9. 2019

### Výzva k podání nabídky

V návaznosti na ustanovení § 6 a § 31 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů (dále jen zákon) a v souladu se Směrnicí Rady Královéhradeckého kraje č. 3, kterou se stanovuje postup Královéhradeckého kraje při zadávání veřejných zakázek, Vás tímto vyzýváme k podání nabídky k veřejné zakázce malého rozsahu:

### Vypracování dokumentace a výkon autorského dozoru stavební akce „Most ev. č. 2853-2 Lužany“

#### 1. Identifikační údaje zadavatele

Královéhradecký kraj  
 se sídlem Pivovarské náměstí č. p. 1245  
 500 03 Hradec Králové  
 IČO: 708 89 546  
 DIČ: CZ70889546  
 Zastoupený PhDr. Jiřím Štěpánem, Ph.D., hejtmanem

Zadavatel je při provádění úkonů v rámci řízení zastoupen jinou osobou, zástupcem zadavatele. Zástupce zadavatele není oprávněn provést výběr dodavatele, vyloučit účastníka řízení, zrušit řízení. Zástupce zadavatele se podílel na zpracování všech částí zadávací dokumentace.

#### Identifikační údaje zástupce zadavatele:

ÚDRŽBA SILNIC Královéhradeckého kraje a.s.  
 Se sídlem Kutnohorská 59, 500 04 Hradec Králové  
 IČO: 275 02 988  
 DIČ: CZ27502988

Kontaktní osoba zadavatele pro tuto veřejnou zakázku:

pro organizaci řízení: [REDACTED], na adrese ÚDRŽBA SILNIC Královéhradeckého kraje a.s.,  
 Kutnohorská 59, 500 04 Hradec Králové, tel. [REDACTED]

pro technické záležitosti: [REDAKCE], na adrese ÚDRŽBA SILNIC Královéhradeckého kraje a.s., Kutnohorská 59, 500 04 Hradec Králové, oddělení přípravy a realizace staveb Hradec Králové, tel: [REDAKCE]

## 2. Vymezení předmětu veřejné zakázky

Předmětem veřejné zakázky je vypracování dokumentace pro vydání společného povolení (DUR + DSP) a projektové dokumentace pro provádění stavby (PDPS), soupisu stavebních prací, dodávek a služeb s výkazem výměr včetně jeho ocenění (dále také PD) a výkon autorského dozoru při realizaci stavby v předpokládaném rozsahu 100 hodin, blíže ZOP-D, stavební akce: "Most ev. č. 2853-2 Lužany".

Jedná se o výstavbu nového mostního objektu ev. č. 2853-2 na silnici III/2853 přes Trotinský potok v extravilánu obce Lužany. Stávající nosná konstrukce a spodní stavba jsou ve špatném (V.), resp. velmi špatném (VI.) stavebním stavu (zatříděno dle ČSN 73 6221 – Prohlídky mostů pozemních komunikací). Provoz na mostě je omezen svislými dopravními značkami upravující jeho zatížitelnost na 10t (Vn), resp. 12t (Vr). Komunikace na předpolích bude upravena pouze v nezbytně nutném rozsahu.

U nového mostu požadujeme dosažení zatížitelnosti mostního objektu  $V_n=32t$ ,  $V_r=80t$ ,  $V_e=180t$  (dle ČSN 73 6222). Most bude navržen dle ČSN EN 1991-2, pro skupinu pozemních komunikací I.

Podrobná specifikace předmětu veřejné zakázky je uvedena ve ZOP-D v Příloze A Rozsah služeb, která je součástí zadávací dokumentace.

**Klasifikace předmětu veřejné zakázky dle kódu CPV:**

**71000000-8 Architektonické, stavební, technické a inspekční služby**

Předpokládaná hodnota veřejné zakázky: 780 000,- Kč bez DPH

Zadavatel k tomuto uvádí, že předpokládaná hodnota veřejné zakázky je zároveň maximální přípustnou nabídkovou cenou.

Dodavatel, jehož nabídková cena přesáhne maximální přípustnou nabídkovou cenu, může být z řízení vyloučen.

## 3. Lhůta a místo plnění zakázky

Lhůta pro dokončení a odevzdání dokumentace: nejpozději do 60 dnů od protokolárního předání všech připomínek k projektové dokumentaci PDPS v konceptu od objednatele.

Díličí termíny nebo lhůty pro dokončení částí díla jsou stanoveny v ZOP-D.

Zadavatel požaduje dokončení, odevzdání a převzetí dokumentace nejpozději do uvedeného termínu. Dodavatel může navrhnout i kratší termín plnění.

Dokumentace bude předána osobně zástupci zadavatele pro technické záležitosti na adrese ÚDRŽBA SILNIC Královéhradeckého kraje a.s., oddělení přípravy a realizace staveb Hradec Králové, Kutnohorská 59, 500 04 Hradec Králové.

Závazek výkonu autorského dozoru dle nabídky trvá po dobu pěti let od odevzdání a převzetí PD.

#### 4. Zadávací dokumentace

Zadávací dokumentaci k této veřejné zakázce tvoří kromě této výzvy též níže uvedené dokumenty:

1. ZOP-D Zvláštní obchodní podmínky pro zeměměřické a průzkumné práce a dokumentaci staveb pozemních komunikací, včetně:  
Přílohy A - Rozsah služeb, jejíž nedílnou součástí je tabulka Rekapitulace nabídkové ceny  
Přílohy B - Personál, podklady, zařízení a služby třetích stran poskytnuté objednatelem  
Přílohy C - Platby a platební podmínky  
(vše předáno na CD);
2. VOP-D Všeobecné obchodní podmínky pro zeměměřické a průzkumné práce a dokumentaci staveb pozemních komunikací, schválené MD-OPK č. j. 11/2015-120-TN/1, ze dne 5. 2. 2015, s účinností od 6. února 2015, se současným zrušením Obchodních podmínek pro zeměměřické a průzkumné práce a dokumentaci staveb PK, schválených MD-OI, č.j. 321/08-910-IPK/1 ze dne 9. 4. 2008 viz [http://www.pjpk.cz/data/USR\\_001\\_2\\_4\\_OBCHODNI\\_PODMINKY/OP15\\_zememericske.pdf](http://www.pjpk.cz/data/USR_001_2_4_OBCHODNI_PODMINKY/OP15_zememericske.pdf) (předáno na CD);
3. SDS PK Směrnice pro dokumentaci staveb pozemních komunikací, schváleno Ministerstvem dopravy, Odborem pozemních komunikací pod č.j. 158/2017-120-TN/1 ze dne 9. srpna 2017, s účinností od 14. srpna 2017, se současným zrušením Směrnice pro dokumentaci staveb PK schválené Ministerstvem dopravy a spojů, Odborem pozemních komunikací pod č.j. 28345/99-120 ze dne 21. října 1999 včetně Dodatku č. 1 schváleného Ministerstvem dopravy, Odborem silniční infrastruktury pod č.j. 998/09-910-IPK/1 ze dne 17. prosince 2009, viz [http://www.pjpk.cz/data/USR\\_001\\_2\\_11\\_METODICKE\\_POKYNY/SDS\\_PK\\_2017.pdf](http://www.pjpk.cz/data/USR_001_2_11_METODICKE_POKYNY/SDS_PK_2017.pdf) - nepředávají se dodavatelům;
4. TKP-D Technické kvalitativní podmínky pro dokumentaci staveb pozemních komunikací, schválené MD-OPK, č. j. 475/105-120-RS/1, ze dne 29. 8. 2005, s účinností od 1. 10. 2005, viz <http://www.pjpk.cz/technicke-kvalitativni-podminky-pro-dokumentaci> - nepředávají se dodavatelům;
5. Formulář Smlouva o dílo – závazný vzor (předáno na CD);
6. Formulář Dopis nabídky – závazný vzor (předáno na CD);
7. Seznam poddodavatelů – doporučený vzor (předáno na CD);
8. Čestné prohlášení ke střetu zájmů – doporučený vzor (předáno na CD);
9. Informativní dodatek ke zpracování dat – zadávací dokumentace veřejné zakázky (předáno na CD);
10. Mapa celkové situace (předáno na CD);
11. Mostní list mostu ev. č. 2853-2, hlavní mostní prohlídka mostu ev. č. 2853-2 ze dne 23.9.2016, běžná mostní prohlídka mostu ev. č. 2853-2 ze dne 21.5.2018 (předáno na CD).

Dodavatelé jsou oprávněni požadovat od zadavatele vysvětlení zadávací dokumentace – dodatečné informace k zadání.

Žádost o vysvětlení zadávací dokumentace se podává písemně v listinné podobě na adresu zástupce zadavatele nebo elektronicky na základě e-mailové žádosti dodavatele na e-mailovou adresu kontaktní osoby zadavatele pro organizaci řízení pro tuto veřejnou zakázku (e-mail: XXXXXXXXXXXX). Žádost o vysvětlení zadávací dokumentace musí být zadavateli doručena nejpozději 3 pracovní dny před uplynutím lhůty pro podání nabídek. Zadavatel odešle vysvětlení, případně související dokumenty, nejpozději do 3 pracovních dnů ode dne doručení písemné žádosti dodavatele. Tyto dodatečné informace, včetně přesného znění žádosti bez identifikace žadatele, poskytne zadavatel i všem ostatním dodavatelům, kteří byli k podání nabídky vyzváni.

Zadavatel může poskytnout dodavatelům dodatečné informace k zadávacím podmínkám i bez předchozí žádosti.

## 5. Lhůta a místo pro podání nabídek

Lhůta pro podání nabídek končí dne **17. 9. 2019 v 8:00 hod.** Všechny nabídky musí být doručeny na níže uvedenou adresu do skončení lhůty pro podání nabídky.

Nabídky se podávají na doručovací adrese:

**ÚDRŽBA SILNIC Královéhradeckého kraje a.s.**  
**podatelna**  
**Kutnohorská 59**  
**500 04 Hradec Králové**

nebo osobně:

**podatelna ÚDRŽBA SILNIC Královéhradeckého kraje a.s. Hradec Králové**  
**(areál je monitorován kamerovým systémem)**

**v době 7,00-14,00 hod. v pracovní dny**

**do 17. 9. 2019 do 8:00 hodin.**

Nabídky v listinné podobě musí být doručeny v řádně uzavřené obálce označené názvem veřejné zakázky a slovem „NEOTEVÍRAT“.

Na obálce bude dále uveden název (obchodní firma)/jméno a příjmení dodavatele, adresa dodavatele.

Nabídky doručené na výše uvedenou adresu po uplynutí stanovené lhůty se nepovažují za podané a v průběhu řízení se k nim nepřihlíží.

Při podání nabídky poštou nebo jiným veřejným přepravním prostředkem se za okamžik podání nabídky považuje její fyzické převzetí na výše uvedené adrese s tím, že nabídka musí být doručena v souladu se lhůtou pro podání nabídek stanovenou v zadávací dokumentaci.

## 6. Požadavky na prokázání kvalifikace dodavatele

Dodavatel v nabídce předloží kopii:

- **výpisu z obchodního rejstříku** nebo jiné obdobné evidence, pokud jiný právní předpis zápis do takové evidence vyžaduje. (takový doklad musí prokazovat splnění požadovaného kritéria způsobilosti nejpozději v době 3 měsíců přede dnem podání nabídky),
- dokladu o oprávnění k podnikání podle zvláštních právních předpisů v rozsahu odpovídajícím předmětu této zakázky, zejména dokladu prokazujícího příslušné živnostenské oprávnění či licenci. Vzhledem k rozsahu předmětu této zakázky je dodavatel povinen prokázat oprávnění k podnikání minimálně v rozsahu **projektová činnost ve výstavbě**,
- dokladu osvědčujícího odbornou způsobilost osoby, zodpovědné za vypracování projektové dokumentace, ve formě osvědčení, podle zákona č. 360/1992 Sb., o výkonu povolání autorizovaných architektů a o výkonu povolání autorizovaných inženýrů a techniků činných ve výstavbě, ve znění pozdějších předpisů, v oboru **„mosty a inženýrské konstrukce“**,
- dokladu osvědčujícího odbornou způsobilost osoby, zodpovědné za vypracování projektové dokumentace ve formě osvědčení podle zákona č. 360/1992 Sb., o výkonu povolání autorizovaných architektů a o výkonu povolání autorizovaných inženýrů a techniků činných ve výstavbě, ve znění pozdějších předpisů, v oboru **„geotechnika“**,

- dokladu osvědčujícího odbornou způsobilost odpovědné osoby projektovat, provádět a vyhodnocovat geologické práce v oboru „inženýrská geologie“,
- dokladu osvědčujícího odbornou způsobilost odpovědné osoby ve formě úředního oprávnění pro ověřování výsledků zeměměřických činností v rozsahu min. dle § 13 odst. 1 písm. c) zákona č. 200/1994 Sb., o zeměměřictví a o změně a doplnění některých zákonů souvisejících s jeho zavedením, v platném znění, a vyhlášky Českého úřadu zeměměřického a katastrálního č. 31/1995 Sb., kterou se provádí zákon č. 200/1994 Sb., ve znění pozdějších předpisů,
- platné osvědčení o ověření odborné způsobilosti odpovědné osoby k činnostem koordinátora bezpečnosti a ochrany zdraví při práci na staveništi, podle zákona č. 309/2006 Sb., ve znění pozdějších předpisů.

Zadavatel nepřipouští, aby dodavatel doložil osvědčení v oboru „mosty a inženýrské konstrukce“, podle zákona č. 360/1992 Sb., o výkonu povolání autorizovaných architektů a o výkonu povolání autorizovaných inženýrů a techniků činných ve výstavbě, ve znění pozdějších předpisů, pomocí poddodavatele.

Dodavatel může rovněž prokázat kvalifikaci odkazem na odpovídající informace vedené v informačním systému veřejné správy. (Takový odkaz musí obsahovat internetovou adresu a údaje pro přihlášení a vyhledání požadované informace, jsou-li takové údaje nezbytné.)

Pokud není dodavatel schopen prokázat splnění určité části kvalifikace požadované zadavatelem v plném rozsahu (vyjma osvědčení v oboru „mosty a inženýrské konstrukce“, podle zákona č. 360/1992 Sb., o výkonu povolání autorizovaných architektů a o výkonu povolání autorizovaných inženýrů a techniků činných ve výstavbě, ve znění pozdějších předpisů), je oprávněn splnění kvalifikace v chybějícím rozsahu prokázat prostřednictvím jiných osob. V takovém případě je dodavatel povinen zadavateli předložit písemný závazek jiné osoby k poskytnutí plnění určeného k plnění veřejné zakázky nebo k poskytnutí věcí nebo práv, s nimiž bude dodavatel oprávněn disponovat v rámci plnění zakázky, a to alespoň v rozsahu, v jakém jiná osoba prokázala kvalifikaci za dodavatele. Má se za to, že výše uvedený požadavek je splněn, pokud obsahem písemného závazku jiné osoby je společná a nerozdílná odpovědnost této osoby za plnění zakázky společně s dodavatelem. Prokazuje-li však dodavatel prostřednictvím jiné osoby kvalifikaci a předkládá osvědčení o odborné kvalifikaci vztahující se k požadovaným službám, musí písemný závazek jiné osoby k poskytnutí plnění určeného plnění zakázky obsahovat závazek, že jiná osoba bude vykonávat služby, ke kterým se prokazované kritérium kvalifikace vztahuje. Dále je dodavatel povinen zadavateli předložit výpis z obchodního rejstříku nebo jiné obdobné evidence, pokud jiný právní předpis zápis do takové evidence vyžaduje (výpis z obchodního rejstříku nesmí být starší než 3 měsíce ke dni podání nabídky) a doklady prokazující splnění chybějící části kvalifikace prostřednictvím jiné osoby.

*Není-li to které osvědčení nebo doklad o odborné způsobilosti vystaven přímo na dodavatele, příp. jinou osobu, např. je-li dodavatelem, příp. jinou osobou, právnická osoba, je nutné v nabídce uvést též vztah odborně způsobilé osoby k dodavateli, příp. jiné osobě (například, že se jedná o zaměstnance dodavatele, příp. jiné osoby, či je členem jeho statutárního orgánu nebo je v jiném vztahu k dodavateli, příp. jiné osobě (např. poddodavatel) apod.).*

Pokud zadavatel požaduje doklad a dodavatel není z důvodů, které mu nelze přičítat, schopen požadovaný doklad předložit, je oprávněn předložit jiný rovnocenný doklad.

Pokud se dodavatelé účastní řízení společně nebo prokazují kvalifikaci prostřednictvím jiných osob, předkládá výpis z obchodního rejstříku nebo jiné obdobné evidence, pokud jiný právní předpis zápis do evidence vyžaduje (výpis z obchodního rejstříku nesmí být starší než 3 měsíce ke dni podání nabídky), každý dodavatel samostatně. V případě společné účasti dodavatelů v řízení dodavatelé doloží, jaké bude rozdělení odpovědnosti za plnění zakázky, přičemž zadavatel požaduje, aby všichni dodavatelé podávající společnou nabídku nesli společně a nerozdílně odpovědnost za plnění zakázky.



## 7. Požadavky na jednotný způsob zpracování nabídky

Nabídka bude předložena písemně – v listinné formě v jednom originále – a musí být zpracována v českém jazyce. Dokumenty, jejichž originál bude v jiném než v českém jazyce, musí mít ještě překlad do českého jazyka. Povinnost připojit k dokladům překlad do českého jazyka se nevztahuje na doklady ve slovenském jazyce a doklady o vzdělání v latinském jazyce.

Nabídka nebude obsahovat přepisy a opravy, které by mohly zadavatele uvést v omyl.

V případě, že nabídku podepíše osoba, jejíž oprávnění k podpisu nevyplývá z obchodního rejstříku, musí být k nabídce připojena též plná moc, a to buďto v originále nebo v úředně ověřené kopii.

**Doporučení pro vyhotovení nabídky** je zpracování a řazení do jednotlivých oddílů v následujícím členění:

### 7. 1. Dopis nabídky

Nabídku bude tvořit především Dopis nabídky vypracovaný dle závazného vzoru, který je nedílnou součástí zadávací dokumentace. **Zadavatel upozorňuje, že jakékoliv odchýlení se od závazného vzoru může mít za následek vyloučení dodavatele.** Dodavatel v Dopisu nabídky doplní chybějící údaje a Dopis nabídky podepíše osoba oprávněná jednat jménem či za dodavatele.

### 7. 2. Doklady prokazující splnění kvalifikace

Bliže viz čl. 6 této výzvy.

### 7. 3. Návrh smlouvy o dílo

Dodavatel k nabídce připojí v jednom vyhotovení návrh smlouvy vypracovaný dle závazného vzoru, který je nedílnou součástí zadávací dokumentace. **Zadavatel upozorňuje, že jakékoliv odchýlení se od závazného vzoru může mít za následek vyloučení dodavatele.** Dodavatel ve smlouvě doplní chybějící údaje a smlouvu podepíše osoba oprávněná jednat jménem či za dodavatele.

### 7. 4. Rekapitulace nabídkové ceny

Za účelem zpracování nabídkové ceny je dodavatel povinen použít tabulku Rekapitulace nabídkové ceny (nedílná součást ZOP-D Zvláštních obchodních podmínek pro zeměměřické a průzkumné práce a dokumentaci staveb pozemních komunikací, Přílohy A Rozsah služeb, který je nedílnou součástí zadávací dokumentace). **Zadavatel upozorňuje dodavatele, že jakékoliv přidávání či odebrání řádků je nepřipustné a může mít za následek vyloučení dodavatele.** Dodavatel v tabulce Rekapitulace nabídkové ceny doplní chybějící údaje a tabulku Rekapitulace nabídkové ceny podepíše osoba oprávněná jednat jménem či za dodavatele.

Dodavatel odpovídá za to, že poskytované plnění bude odpovídat platným právním předpisům a zadávacím podmínkám. Dodavatel je povinen do nabídkové ceny zahrnout i veškeré činnosti, které nejsou výslovně uvedeny, ale souvisí s předmětem plnění a jejich provedení je nezbytně nutné k plnění předmětu zakázky.

## 8. Obchodní podmínky

Dodací i platební podmínky se řídí obchodními podmínkami, a to především **Zvláštními obchodními podmínkami** pro zeměměřické a průzkumné práce a dokumentaci staveb pozemních komunikací vč. Přílohy A Rozsah služeb, jejíž nedílnou součástí je tabulka Rekapitulace nabídkové ceny, Přílohy B Personál, podklady, zařízení a služby třetích stran poskytnuté objednatelům a Přílohy C Platby a platební podmínky, a **podpůrně pak Všeobecnými obchodními podmínkami** pro zeměměřické a průzkumné práce a dokumentaci staveb pozemních komunikací, schválené MD-OPK č. j. 11/2015–120–TN/1, ze dne 5. 2. 2015, s účinností od 6. února 2015, se současným zrušením Obchodních podmínek

pro zeměměřické a průzkumné práce a dokumentaci staveb PK, schválených MD-OI, č.j. 321/08-910-IPK/1 ze 9. 4. 2008, které jsou nedílnou součástí zadávací dokumentace.

Zadavatel na tomto místě pouze upozorňuje, že neposkytuje žádné finanční zálohy.

## 9. Způsob hodnocení nabídek

Hodnocení nabídek bude provedeno na základě nejnižší nabídkové ceny za předmět zakázky v Kč bez DPH, která je tvořena součtem ceny za vypracování PD a ceny za výkon autorského dozoru, tj. NABÍDKOVÁ CENA CELKEM bez DPH (pro hodnocení nabídek) v tabulce Rekapitulace nabídkové ceny (nedílná součást ZOP-D Zvláštních obchodních podmínek pro zeměměřické a průzkumné práce a dokumentaci staveb pozemních komunikací, Přílohy A Rozsah služeb, jež je nedílnou součástí zadávací dokumentace) = Cena celkem bez DPH v Dopisu nabídky.

Zadavatel zároveň stanovuje, že údaj uvedený v tabulce Rekapitulace nabídkové ceny (nedílná součást ZOP-D Zvláštních obchodních podmínek pro zeměměřické a průzkumné práce a dokumentaci staveb pozemních komunikací, Přílohy A Rozsah služeb, jež je nedílnou součástí zadávací dokumentace), tj. NABÍDKOVÁ CENA CELKEM bez DPH (pro hodnocení nabídek) bude považovat za rozhodující pro hodnocení nabídek.

Při hodnocení se stanoví pořadí nabídek dle výše nabídkové ceny za zakázku bez DPH od nejnižší (1. v pořadí) po nejvyšší.

## 10. Ostatní podmínky zakázky

Zadavatel stanovuje pro tuto veřejnou zakázku výši mimořádně nízké nabídkové ceny následujícím způsobem:

- a) při podání 3 a méně nabídek nebude zadavatel stanovovat mimořádně nízkou cenu výpočtem, ale bude posuzovat nabídky s ohledem na předpokládanou cenu a cenu v čase a místě obvyklou;
- b) při podání 4 nebo 5 - ti nabídek bude mimořádně nízká nabídková cena stanovena průměrem všech nabídek, mimo nabídky nejdražší, poníženým o 20%;
- c) při podání 6 - ti a více nabídek bude mimořádně nízká nabídková cena stanovena průměrem všech nabídek, mimo nabídky nejlevnější a nejdražší, poníženým o 20%.

Všichni účastníci řízení, kteří podají nabídky s nižší nabídkovou cenou než mimořádně nízká nabídková cena, stanovená výše uvedeným způsobem, mohou být z řízení vyloučeni.

Z řízení mohou být vyloučeni dodavatelé, jejichž nabídka nebude po obsahové stránce úplná nebo bude v rozporu s podmínkami této poptávky.

Obchodní společnost, ve které veřejný funkcionář uvedený v § 2 odst. 1 písm. c) zákona č. 159/2006 Sb., o střetu zájmů (člen vlády nebo vedoucí jiného ústředního orgánu státní správy, v jehož čele není člen vlády), nebo jím ovládaná osoba vlastní podíl představující alespoň 25% účasti společníka v obchodní společnosti, se nesmí účastnit zadávacích řízení podle zákona upravujícího zadávání veřejných zakázek jako účastník nebo poddodavatel, prostřednictvím kterého dodavatel prokazuje kvalifikaci. Zadavatel je povinen takovou obchodní společnost vyloučit z řízení. Zadavatel nesmí obchodní společnosti uvedené ve větě první zadat veřejnou zakázku malého rozsahu.

**Dodavatel v nabídce předloží čestné prohlášení, že není osobou výše uvedenou nebo nemá takového poddodavatele, kterým prokazuje kvalifikaci (viz příloha zadávací dokumentace Čestné prohlášení ke střetu zájmů jako doporučený vzor). Pokud je dodavatel osobou výše uvedenou, uvede tuto skutečnost v nabídce.**

Po výběru dodavatele zadavatel vyzve vybraného dodavatele k předložení výpisu z evidence obdobné evidenci údajů o skutečných majitelích podle zákona č. 253/2008 Sb., o některých opatřeních proti legalizaci výnosů z trestné činnosti a financování terorismu (dále jen „skutečný majitel“) podle zákona upravujícího veřejné rejstříky právnických a fyzických osob nebo

- a) ke sdělení identifikačních údajů všech osob, které jsou jeho skutečným majitelem, a
- b) k předložení dokladů, z nichž vyplývá vztah všech osob podle písmene a) k dodavateli; těmito doklady jsou zejména:
  1. výpis z obchodního rejstříku nebo jiné obdobné evidence,
  2. seznam akcionářů,
  3. rozhodnutí statutárního orgánu o vyplacení podílu ze zisku,
  4. společenská smlouva, zakladatelská listina nebo stanovy.

**Vybraný dodavatel je povinen výše uvedené doklady doložit jako další podmínku pro uzavření smlouvy, ve smyslu ust. § 104 písm. e) a § 122 odst. 3 zákona.**

**Zadavatel si vyhrazuje právo zrušit řízení.**

**Zadavatel si vyhrazuje právo ověřit informace o dodavateli z veřejně dostupných zdrojů.**

**Náklady na vypracování nabídky zadavatel nehradí. Předložené nabídky zadavatel nevrací.**

**Zadavatel nepřipouští variantní řešení.**

V případě, že dodavatel předpokládá splnění části veřejné zakázky pomocí jednoho či více poddodavatelů, uvede v nabídce specifikaci prací na zakázce, které hodlá zadat poddodavateli, a identifikační údaje každého poddodavatele (viz příloha zadávací dokumentace Seznam poddodavatelů jako doporučený vzor).

**Dodavatel, který podá nabídku v řízení, nesmí být současně osobou, jejímž prostřednictvím jiný dodavatel v tomto řízení prokazuje kvalifikaci. Zadavatel vyloučí účastníka řízení, který podal více nabídek samostatně nebo společně s jinými dodavateli, nebo podal nabídku a současně je osobou, jejímž prostřednictvím jiný účastník řízení v tomto řízení prokazuje kvalifikaci. Dodavatel, který nepodal nabídku v tomto řízení, může být poddodavatelem více dodavatelů v tomto řízení.**

**Další informace a podmínky jsou zakotveny v ostatních částech zadávací dokumentace (viz čl. 4. této výzvy).**

Královéhradecký kraj  
Ing. Václav Nýč  
vedoucí odboru investic

# Informativní dodatek ke zpracování dat - zadávací dokumentace veřejné zakázky

---

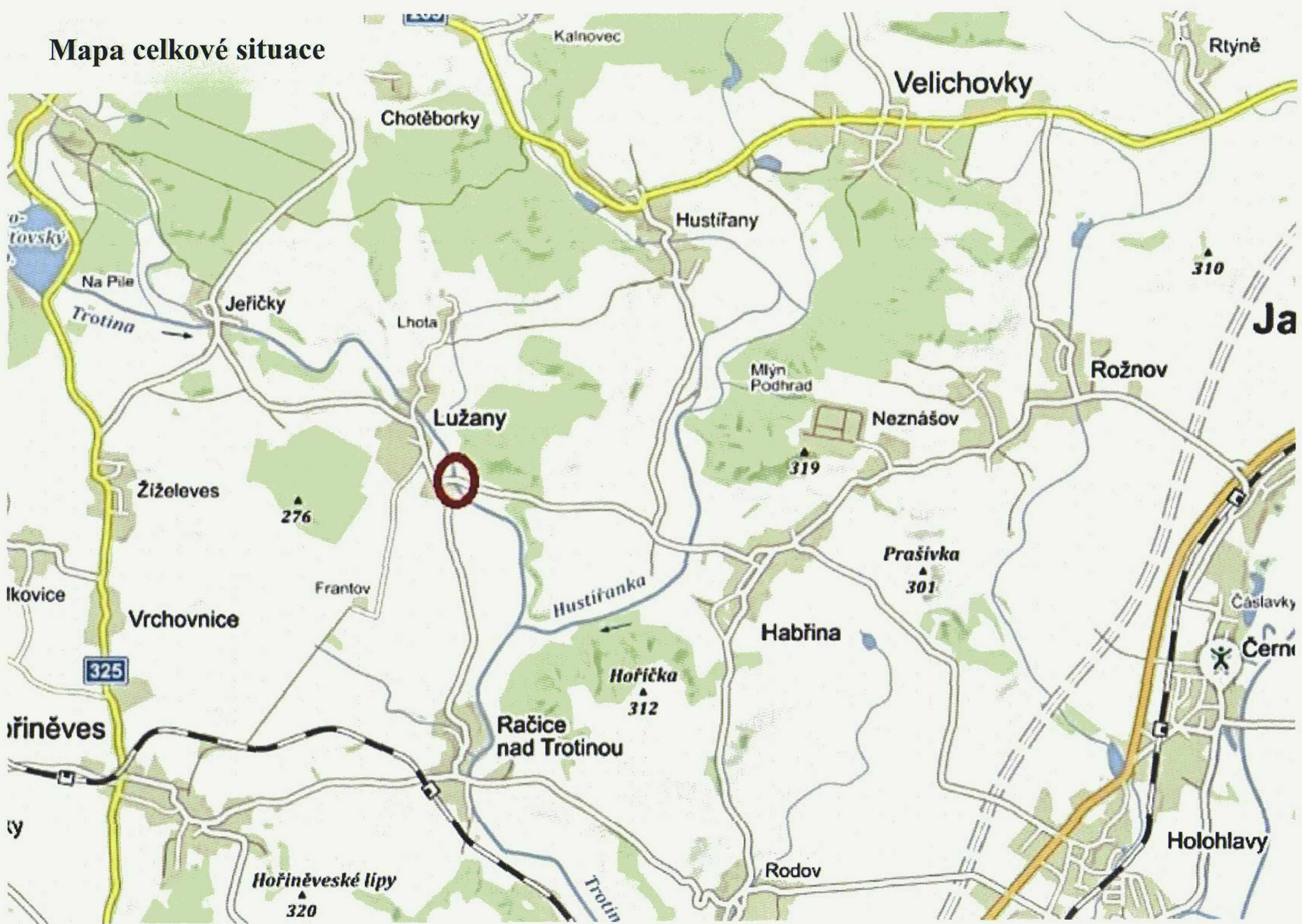
## Zpracování osobních dat

Vyplněním Vašich osobních údajů se Královéhradecký kraj, IČ 70889546, se sídlem Pivovarské náměstí 1245/2, 500 03 Hradec Králové, zastoupený společností ÚDRŽBA SILNIC Královéhradeckého kraje a.s., se sídlem Kutnohorská 59/23, 500 04 Plačice, Hradec Králové, IČ 27502988, stane správcem Vašich osobních údajů. Společnost ÚDRŽBA SILNIC Královéhradeckého kraje a.s., se sídlem Kutnohorská 59/23, 500 04 Plačice, Hradec Králové, IČ 27502988, se stane zpracovatelem Vašich osobních údajů na základě příkazní smlouvy a smlouvy o zpracování osobních údajů, uzavřené s Královéhradeckým krajem. Z právního titulu zákonné povinnosti evidujeme Adresa, Akademický titul, Angažmá, Číslo bankovního účtu, Číslo osvědčení o autorizaci, Datum narození, DIČ fyzické osoby, Dodací adresa, Email, Jméno, Korespondenční adresa, Místo podnikání, Osvědčení o autorizaci, Podpis, Pracovní pozice, Příjmení, Rodné číslo, Telefon, Údaj o členství v profesní komoře/obdobné organizaci, Údaje evidované v katastru nemovitostí o vlastníkově, po dobu 10 let od ukončení zadávacího řízení. Tyto údaje zpracováváme za účelem administrace veřejných zakázek.

## Vaše práva

*Můžete vznést námitku proti tomuto zpracování, stejně jako můžete požadovat opravu udaných osobních údajů, požádat o sdělení, jaké osobní údaje o vás evidujeme, případně požádat o výmaz osobních údajů, bude-li to možné. Pokud dochází k automatizovanému zpracování, máte právo na přenositelnost údajů a nebytí předmětem rozhodnutí založeného výhradně na tomto rozhodování. V případě, že jste nám udělili souhlas se zpracováním některého z osobních údajů, informujeme Vás, že tento souhlas můžete v budoucnu kdykoli odvolat a je povinností správce tento údaj následně vymazat a dále jej nezpracovávat. Odvoláním souhlasu není dotčena zákonnost zpracování, vycházejícího ze souhlasu, který byl dán před jeho odvoláním. Vaším právem je podat stížnost dozorovému úřadu (Úřad na ochranu osobních údajů) proti tomuto zpracování. Se svými žádostmi se můžete obracet na email [redacted] nebo na sídlo zástupce správce, společnosti: ÚDRŽBA SILNIC Královéhradeckého kraje a.s., Kutnohorská 59/23, 500 04 Plačice, Hradec Králové.*

# Mapa celkové situace



# Zvláštní obchodní podmínky (ZOP-D)

**Čtvrtý odstavec Předmluvy VOP se ruší a nahrazuje se novým zněním:**

„Všeobecné obchodní podmínky a Zvláštní obchodní podmínky tvoří spolu Obchodní podmínky, které jsou součástí Smlouvy o dílo ve smyslu § 1751 zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „*Občanský zákoník*“) a určují práva a povinnosti smluvních stran pro zhotovení příslušné zakázky.“

**Článek 1.1 VOP se doplňuje o následující text:**

**Název zakázky: Vypracování dokumentace a výkon autorského dozoru stavební akce „Most ev. č. 2853-2 Lužany“**

**Článek 1.4 VOP se doplňuje o následující text:**

V článku 1.4 se v poslední větě odstraní slova „ve výstavbě“, a to bez náhrady.

V článku 1.5 se v poslední větě odstraní slova „ve výstavbě“, a to bez náhrady.

**Článek 1.7 VOP, první věta se ruší a nahrazuje se novým zněním:**

„Smlouva o dílo je dvoustranné právní jednání, které musí mít náležitosti podle Občanského zákoníku.“

**Článek 1.13 se ruší v celém rozsahu**

**Doplňuje se nový článek 2.4 VOP, který zní:**

Technickými podmínkami jsou:

- Směrnice pro dokumentaci staveb pozemních komunikací, schváleno Ministerstvem dopravy, Odborem pozemních komunikací pod č.j. 158/2017-120-TN/1 ze dne 9. srpna 2017, s účinností od 14. srpna 2017, se současným zrušením Směrnice pro dokumentaci staveb PK schválené Ministerstvem dopravy a spojů, Odborem pozemních komunikací pod č.j. 28345/99-120 ze dne 21. října 1999 včetně Dodatku č. 1 schváleného Ministerstvem dopravy, Odborem silniční infrastruktury pod č.j. 998/09-910-IPK/1 ze dne 17. prosince 2009, viz [http://www.pjpk.cz/data/USR\\_001\\_2\\_11\\_METODICKE\\_POKYNY/SDS\\_PK\\_2017.pdf](http://www.pjpk.cz/data/USR_001_2_11_METODICKE_POKYNY/SDS_PK_2017.pdf),
- Technické kvalitativní podmínky pro dokumentaci staveb pozemních komunikací, schválené MD-OPK, č.j. 475/105-120-RS/1, ze dne 29. 8. 2005, s účinností od 1. 10. 2005, viz <http://www.pjpk.cz/technicke-kvalitativni-podminky-pro-dokumentaci>;
- Technické kvalitativní podmínky staveb pozemních komunikací, viz <http://www.pjpk.cz/technicke-kvalitativni-podminky-staveb-tpk>;

**Doplňuje se nový článek 2.5 VOP, který zní:**

Souvisejícími dokumenty se rozumí:

- mapa celkové situace;
- mostní list mostu ev. č. 2853-2, hlavní mostní prohlídka mostu ev. č. 2853-2 ze dne 23.9.2016;
- běžná mostní prohlídka mostu ev. č. 2853-2 ze dne 21.5.2018.

**Článek 5.1 VOP se ruší a nahrazuje se novým zněním:**

„Zhotovitel je povinen při zařizování veškerých záležitostí postupovat s péčí řádného hospodáře jako odborník a chránit v maximální míře zájmy objednatele.“

### **Článek 5.2 VOP se doplňuje o následující text:**

„Objednatel vystaví zhotoviteli plnou moc k uskutečnění právních jednání jménem objednatele a k jednání s dotčenými správními orgány, fyzickými osobami a právnickými osobami za účelem zajištění vyjádření dotčených orgánů státní správy.

V případě, že pro některá jednání není zhotovitel zmocněn a mohou být dotčeny zájmy objednatele, vyzve objednatel nejméně 7 kalendářních dní předem k účasti na jednání. Pokud se objednatel nemůže dostavit, zhotovitel je povinen ho seznámit s nastalými skutečnostmi a vyžádat si dodatečné pokyny k průběhu jednání, doplňující zmocnění k jednání, a bez zbytečného odkladu seznámit objednatele s výsledky jednání.“

### **Článek 5.3 VOP se upřesňuje následovně:**

„Zhotovitel bude informovat objednatele o postupu prací na dokumentaci díla a technickém řešení průběžně formou svolání "výrobních výborů". Zhotovitel doručí objednateli vždy alespoň 7 kalendářních dní před konáním výrobního výboru písemnou pozvánku, obsahující informaci o předmětu jednání. Totožná pozvánka bude doručena i dalším dotčeným organizacím a orgánům státní správy, a to dle návrhu zhotovitele, schváleného objednatelem. Zhotovitel vyhotoví dle pokynu objednatele vždy zápis nebo záznam z jednání výrobního výboru, který bude součástí dokumentace. Pakliže objednatel neudělí jiný pokyn, platí, že zhotovitel vyhotoví zápis z jednání. Záписы a záznamy z jednání výrobních výborů budou zhotovitelem vyhotoveny vždy v takovém počtu, aby objednatel obdržel z každého jednání výrobního výboru jeden originál. Tento originál předá zhotovitel objednateli nejpozději do 2 kalendářních dní od okamžiku, kdy se zápis či záznam z jednání výrobního výboru stal závazným.

Zápisem z jednání se pro potřeby této Smlouvy o dílo rozumí zápis vyhotovený zhotovitelem v průběhu jednání výrobního výboru, resp. bezprostředně po jeho skončení, obsahující minimálně (i) datum, místo a čas jednání, (ii) jména, příjmení, funkce a organizace osob přítomných na jednání, (iii) podrobný obsah a závěry jednání a (iv) podpisy všech osob přítomných na jednání. Zápis z jednání výrobního výboru se stává závazným podpisem poslední z osob přítomných na jednání.

Záznamem z jednání se pro potřeby této Smlouvy o dílo rozumí záznam vyhotovený zhotovitelem bez zbytečného odkladu po ukončení jednání výrobního výboru, obsahující minimálně (i) datum, místo a čas jednání, (ii) jména, příjmení, funkce a organizace osob přítomných na jednání, (iii) podrobný obsah a závěry jednání a (iv) jméno, příjmení, funkci, organizaci a podpis osoby, která vyhotovila záznam. Záznam z jednání výrobního výboru se stává závazným jeho odsouhlasením objednatelem. Osoba, která záznam z jednání výrobního výboru vyhotovila, následně na originálu vyznačí skutečnost, že se záznam stal závazným, datum kdy se tak stalo, připojí svůj podpis a záznam rozešle všem účastníkům jednání.

Objednatel se zavazuje poskytnout veškerou součinnost nezbytnou k získání potřebných podpisů nebo souhlasů osob přítomných na jednání výrobního výboru, které jsou nezbytné pro závaznost jednotlivých zápisů nebo záznamů z jednání.“

Výrobní výbory se budou konat minimálně:

- do 30 dnů od nabytí účinnosti smlouvy o dílo, následně minimálně 5 krát v rámci zpracování dokumentace pro vydání společného povolení (DUR + DSP);
- do 30 dnů od vydání pravomocného společného povolení, následně 3 krát v rámci zpracování projektové dokumentace pro provádění stavby (PDPS).

### **Článek 6.3 VOP se doplňuje o následující text:**

„Výjimku z ochrany důvěrných informací tvoří ty informace, podklady a znalosti, které jsou všeobecně známé a běžně dostupné.“

**Článek 6.3 VOP se dále doplňuje o následující text pro možnost použití nebo zpřístupnění informací k jiným účelům:**

„1. Ochrana autorských práv se řídí platným zněním autorského zákona a veškerými mezinárodními dohodami o ochraně práv k duševnímu vlastnictví, které jsou součástí českého právního řádu, a příslušnými ustanoveními autorského zákona o správních deliktech, případně trestního zákoníku.

2. Smluvní strany sjednávají, že použití projektové dokumentace, zpracované pro účely této zakázky jakožto autorského díla, se řídí následujícími pravidly:

a) Originály plánů, náčrtů, výkresů, grafických zobrazení a textových specifikací jsou a zůstanou vlastnictvím zhotovitele, ať je dílo, pro které byly připraveny, provedeno či nikoli. Objednatel obdrží řádně autorizované kopie projektové dokumentace, včetně reprodukováných kopií plánů, náčrtů, výkresů, grafických zobrazení a textových specifikací pro informaci a jako návod k vlastnímu užívání díla v dohodnutém počtu dle smlouvy.

b) Předkládání či rozšiřování zhotovitelových plánů, náčrtů, výkresů, grafických zobrazení a textových specifikací v souvislosti s žádostmi či poskytováním vysvětlení příslušným správním orgánům nebude považováno za porušení zhotovitelových autorských práv ve smyslu publikace díla.

c) Zhotovitel bude oprávněn včlenit do dokumentace zakázky podmínku, že během realizace díla bude na viditelném místě umístěn poutač se jménem objednatele, zhotovitele projektové dokumentace, zhotovitele vlastní stavby a základními údaji o ní.

d) Zhotovitel je oprávněn uveřejnit své dílo při zachování zájmu objednatele a při uveřejnění má právo uvést své jméno.

3. Zhotovitel jako autor projektové dokumentace tímto poskytuje objednateli bezúplatně právo trvalého nevýhradního užití díla a dává tím svůj výslovný souhlas s užitím plánů, náčrtů, výkresů, grafických zobrazení a textových specifikací pro účely projektování dalších stupňů projektové dokumentace a aktualizace stávající projektové dokumentace, pro projektování staveb účelové a technicky navazujících na původní projektovou dokumentaci. Podmínkou pro použití plánů, náčrtů, výkresů, grafických zobrazení a textových specifikací je kompletní úhrada ceny díla zhotoviteli, na kterou mu podle této smlouvy vznikl nárok. Objednatel se zavazuje, že dílo neužije k jinému než sjednanému účelu ani jej neposkytne k takovému využití třetím osobám.“

#### **Doplňuje se nový článek 8.2 VOP, který zní:**

„Zhotovitel je povinen řídit se pokyny objednatele. Od pokynů objednatele se může zhotovitel odchýlit, jen je-li to naléhavě nezbytné v zájmu objednatele a zhotovitel nemůže včas obdržet jeho písemný souhlas. V takovém případě je však zhotovitel povinen bezodkladně oznámit objednateli výskyt těchto okolností a výsledky jednání.

Zhotovitel se zavazuje při plnění této Smlouvy o dílo včas upozornit objednatele na nevhodnost jeho pokynů, jinak odpovídá za vady, resp. škodu vzniklou objednateli v důsledku dodržení těchto pokynů. V případě, že je pokyn objednatele v rozporu s právními předpisy nebo závaznými technickými normami, zhotovitel na tuto skutečnost objednatele písemně upozornil, a objednatel na takovém pokynu přesto trvá, je zhotovitel oprávněn od Smlouvy o dílo odstoupit.“

#### **Článek 10.1 VOP se doplňuje o následující text:**

„Tyto zůstávají ve vlastnictví objednatele a budou mu vráceny při dokončení nebo předčasném ukončení služeb. Zhotovitel je povinen až do skončení své činnosti podklady od objednatele řádně uchovávat, stejně tak doklady, které má podle Smlouvy o dílo předat objednateli. Zhotovitel je odpovědný za jejich případnou ztrátu či znehodnocení, a je povinen zaplatit vzniklou škodu nebo na své náklady je nahradit novými v originále nebo duplikátech, řádně ověřenými příslušnými úřady.“

#### **Článek 11.2 VOP se ruší a nahrazuje se novým zněním:**

„Personál poskytnutý objednatelem v souladu s článkem 11.1 musí být odsouhlasen zhotovitelem.“



### **Doplňuje se nový článek 15.3 VOP, který zní:**

„Zhotovitel je povinen zajistit, aby se osoby, kterými prokazoval splnění kvalifikace v zadávacím řízení zakázky (odborně způsobilá/autorizovaná osoba), podílely na plnění Smlouvy o dílo. Pokud byla pro takové osoby v zadávacích podmínkách stanovena odborná způsobilost, musí touto odbornou způsobilostí osoby disponovat po celou dobu plnění Smlouvy o dílo. Tím není dotčeno oprávnění objednatele požadovat výměnu pracovníka dle čl. 15.2 VOP. V případě, že se na straně zhotovitele vyskytne potřeba takové změny v personálu, která představuje změnu v osobách realizačního týmu dokládaného zhotovitelem pro prokázání splnění kvalifikace v zadávacím řízení zakázky, je povinen tuto skutečnost bezodkladně oznámit objednateli, nejpozději však do 7 pracovních dnů od takového zjištění. Současně s tímto oznámením zhotovitel objednateli předloží potřebné doklady náhradní odborně způsobilé/autorizované osoby, které doloží splnění minimálně stejných požadavků, jako byly v rámci zadávacích podmínek (kvalifikace) zakázky stanoveny pro odborně způsobilou/autorizovanou osobu. Porušení povinnosti zhotovitele plnit Smlouvu o dílo osobami splňujícími kvalifikaci (odborně způsobilá/autorizovaná osoba) a/nebo oznámit objednateli uvedenou změnu personálu a/nebo nedoložení náhradní odborně způsobilé/autorizované osoby splňující kvalifikaci zakázky, představuje podstatné porušení Smlouvy o dílo ze strany zhotovitele.“

### **Článek 17.1 VOP se upřesňuje následovně:**

„Smluvní strany ve smyslu § 630 odst. 1 Občanského zákoníku sjednávají delší promlčecí lhůtu pro právo objednatele na náhradu škody způsobené zhotovitelem v souvislosti s plněním Smlouvy o dílo tak, že objednatel je oprávněn uplatnit nárok na náhradu škody způsobené zhotovitelem ve lhůtě 10 let ode dne, kdy se objednatel dozvěděl nebo měl a mohl dozvědět o škodě a o tom, kdo je povinen k její náhradě, ne však později než uplynutím 10 let ode dne, kdy škoda vznikla.“

### **Článek 18.1 VOP se ruší a nahrazuje se novým zněním:**

„Zhotovitel odpovídá za vady, které má předmět díla v čase jeho odevzdání objednateli, byť se projeví až později. Právo objednatele založí i později vzniklá vada, kterou zhotovitel způsobil porušením své povinnosti. Smluvní strany výslovně vylučují použití § 2605 odst. 2 Občanského zákoníku a sjednávají, že objednatel je oprávněn uplatnit zjevné vady díla ve lhůtě dle článku 18.4.“

### **Článek 18.2 VOP se ruší v celém rozsahu**

### **Článek 18.4 VOP se ruší a nahrazuje se novým zněním:**

„Lhůta pro oznámení vad začíná plynout ode dne odevzdání a převzetí díla. Tato lhůta neskončí dříve, než sjednaná služba naplnila účel, pro který byla poskytnuta.“

### **Článek 18.6 VOP se doplňuje o následující text:**

„Oznámením vad se kromě písemného oznámení (např. reklamačního dopisu apod.) rozumí taktéž popsání vad, popř. uvedení, jak se vady projevují, v zápise (protokolu) o převzetí.“

### **Doplňuje se nový článek 18.9 VOP, který zní:**

„Při zjištění, že zhotovitel nepostupoval s náležitou péčí a odborností předepsanou mu příslušnými právními předpisy vázícími se k výkonu jeho činnosti, stanovuje se smluvní pokuta 10 000 Kč za každé jednotlivé porušení.“

### **Článek 19.1 VOP se upřesňuje následovně:**

„Zhotovitel je povinen sjednat pojištění:

| Druh pojištění   | Minimální hranice pojistného plnění |
|--|-------------------------------------|
| <p>Pojištění odpovědnosti za škodu způsobenou třetí osobě při výkonu všech podnikatelských činností, které mají být součástí plnění této Smlouvy o dílo ve smyslu § 2861 a násl. Občanského zákoníku a zvláštního zákona:</p> <p><u>Pojištění odpovědnosti za škodu autorizovaných osob</u></p> <p>miní se pojištění odpovědnosti za škodu způsobenou poskytováním odborných služeb pro případ právním předpisem stanovené odpovědnosti pojištěného za škodu vzniklou poškozenému vadou poskytnuté odborné služby („pojištění profesní odpovědnosti“), a pojištění odpovědnosti pro případ ukončení činnosti autorizované osoby („udržovací pojištění“). Sjednání podmínek, za kterých pojistitel uzavře se zhotovitelem „udržovací pojištění“ může být též součástí pojistné smlouvy pojištění profesní odpovědnosti, není to však podmínkou.</p> | <p>1 000 000,- Kč</p>               |

Lhůta pro předložení kopie platné a účinné pojistné smlouvy pojištění profesní odpovědnosti, příp. pojistného certifikátu: nejpozději **před podpisem** Smlouvy o dílo. Pokud je Smlouva o dílo uzavřena s více zhotoviteli (tj. zhotovitel podal nabídku na plnění veřejné zakázky ve sdružení), musí pojištění pokrývat odpovědnost za škodu způsobenou třetí osobě kterýmukoli ze zhotovitelů. V případě předložení více pojistných smluv, příp. pojistných certifikátů, platí povinnosti uvedené v tomto článku Smlouvy o dílo pro každou takto předloženou pojistnou smlouvu, příp. pojistný certifikát (tj. minimální hranice pojistného plnění, lhůta pro předložení objednateli, zajištění platnosti smlouvy, smluvní pokuta atd.). Zhotovitel zajistí platnost pojištění v plném rozsahu po celou dobu trvání této Smlouvy o dílo a po celou dobu, po kterou může být vůči zhotoviteli vznesen nárok na náhradu škody, a platné pojištění objednateli kdykoliv na vyžádání v jím stanovené lhůtě doloží předložením pojistné smlouvy, příp. pojistného certifikátu. Pojištění na základě rámcové pojistné smlouvy zajišťované ČKAIT do základní limitu 250 000,- Kč není nutno předkládat. Objednatel připouští, aby pojistná smlouva, příp. pojistný certifikát, byla sjednána i na dobu kratší, např. 1 rok, vždy však musí mít písemnou formu. V takovém případě musí být před uplynutím doby její účinnosti prodloužena, vždy min. na období 1 roku, a zároveň musí být nová pojistná smlouva, příp. pojistný certifikát, v této lhůtě předložena objednateli. Rozsah nově sjednaného či prodlouženého pojištění, ani okruh pojištěných osob či rizik nesmí být zúžen. Pojištění se současně musí vztahovat na případy týkající se chyb nebo opomenutí v projektové dokumentaci, která z tohoto důvodu nebude odpovídat požadavkům smlouvy. Pojistná smlouva, příp. pojistný certifikát, nesmí obsahovat ustanovení vylučující odpovědnost plnění pojišťovny (tzv. výluky z pojištění) s výjimkou výluk odpovídajících výlukám standardně uplatňovaným ve vztahu k obdobnému předmětu pojištění na trhu poskytování pojistných služeb v České republice. Bude-li to objednatel požadovat, je zhotovitel povinen nechat posoudit své pojistné smlouvy, příp. pojistné certifikáty, pojišťovacímu makléři určenému objednatelům.

V případě porušení některé z těchto povinností (mimo povinnost setrvat v pojištění po celou dobu, po kterou může být vůči zhotoviteli vznesen nárok na náhradu škody) uhradí zhotovitel objednateli smluvní pokutu ve výši 5% z celkové ceny bez DPH za každý případ porušení této povinnosti (v případě jednorázového porušení povinnosti), a to i opakovaně, a v případě trvání prodlení 0,3% z celkové ceny bez DPH za každý započatý den prodlení se splněním povinnosti.

V případě, že zhotovitel poruší svoji povinnost setrvat v pojištění po celou dobu (např. tím, že neprodlouží trvání pojištění na další pojistné období nebo vypoví pojistnou smlouvu a neuzavře navazující nebo neuzavře pojištění odpovědnosti pro případ ukončení činnosti autorizované osoby), stanovuje se jednorázová smluvní pokuta ve výši 10% z celkové ceny bez DPH za každý případ porušení této povinnosti. Ustanovením o smluvní pokutě není dotčeno právo oprávněné strany na náhradu škody v plné výši.

**Článek 22.1 VOP se upřesňuje o následující dílčí termíny nebo lhůty pro dokončení částí díla:**

| Popis části díla   | Termín (lhůta) dokončení  |
|--|---|
| záborový elaborát v konceptu   | do 8 měsíců od nabytí účinnosti smlouvy o dílo  |
| Dokumentace pro vydání společného povolení (DUR + DSP) včetně soupisu stavebních prací, dodávek a služeb s výkazem výměr včetně ocenění – vše v konceptu                         | do 330 dnů od nabytí účinnosti smlouvy o dílo   |
| Dokumentace pro vydání společného povolení (DUR + DSP) včetně záborového elaborátu a soupisu stavebních prací, dodávek a služeb s výkazem výměr včetně ocenění – vše v čístopise | do 60 dnů od protokolárního předání všech připomínek k dokumentaci pro vydání společného povolení (DUR + DSP) v konceptu od objednatele |
| PDPS včetně soupisu stavebních prací, dodávek a služeb s výkazem výměr včetně ocenění – vše v konceptu   | do 4 měsíců od vydání pravomocného společného povolení  |
| PDPS včetně soupisu stavebních prací, dodávek a služeb s výkazem výměr včetně ocenění – vše v čístopise  | do 60 dnů od protokolárního předání všech připomínek objednatele ke konceptu PDPS   |
| Autorský dozor   | v průběhu stavby (předpoklad do 5 let od předání a převzetí projektové dokumentace PDPS)  |

\*Koncept – úplná dokumentace/projektová dokumentace včetně záborového elaborátu a soupisu stavebních prací, dodávek a služeb s výkazem výměr včetně ocenění dle zadávací dokumentace, ve které budou zapracovány veškeré připomínky projednané v průběhu přípravy.

**Článek 22.3 VOP se upřesňuje následovně:****Jiné místo a způsob předání a převzetí díla**

„Dílo bude předáno protokolárně a osobně zástupci objednatele pro technické záležitosti na adrese:

ÚDRŽBA SILNIC Královéhradeckého kraje a.s., oddělení přípravy a realizace staveb Hradec Králové, Kutnohorská 59, 500 04 Hradec Králové.

Závazek výkonu autorského dozoru dle nabídky trvá po dobu pěti let od odevzdání a převzetí projektové dokumentace ve stupni PDPS.“

**Doplňuje se nový článek 22.5 VOP, který zní:**

„Zhotovitel je povinen vyžádat si před protokolárním předáním čístopisu díla či jeho části ve smyslu čl. 22.1 VOP souhrnné písemné stanovisko objednatele. Objednatel je povinen se k příslušné projektové dokumentaci v konceptu písemně vyjádřit do 21 dnů od jeho předložení ze strany zhotovitele. Zhotovitel je povinen do projektové dokumentace (díla) předávané dle čl. 22.1 VOP zapracovat oprávněné připomínky a požadavky objednatele a objednatel mu k tomu poskytne přiměřenou lhůtu. O tuto lhůtu se prodlužuje termín pro odevzdání čístopisu díla či jeho části ve smyslu čl. 22.1 bez nutnosti vyhotovení dodatku k této Smlouvě o dílo. Porušení shora uvedené povinnosti zhotovitele vyžádat si předchozí stanovisko objednatele nebo povinnosti zapracovat připomínky a požadavky objednatele představuje podstatné porušení Smlouvy o dílo ze strany zhotovitele. Za projektovou dokumentaci se pro účely tohoto ustanovení chápe společná dokumentace DUR + DSP a projektová dokumentace PDPS.“

**Článek 25.1 odstavec c) VOP se ruší a nahrazuje se novým zněním:**

„c) termín pro dokončení služeb se prodlouží o dobu, která je z důvodu takového ztížení nebo zdržení nezbytná pro řádné dokončení služeb.“

**Článek 25.2 VOP se upřesňuje následovně:**

„Smluvní pokuta za nedodržení termínu dokončení služeb nebo jejich části podle čl. 22.1: 0,3 % z celkové ceny díla bez DPH, a to za každý započatý den prodlení.“

**Článek 25.3 VOP se upřesňuje následovně:**

„Smluvní pokuta za nesplnění dohodnutého termínu odstranění vad: 1 000,- Kč bez DPH, a to za každý započatý den prodlení a každou vadu.“

**Článek 25.4 se ruší a nahrazuje novým zněním:**

„Jestliže zhotovitel nezapočne vůbec realizovat dílo, zaplatí objednateli na základě jeho vyúčtování smluvní pokutu ve výši 30 000,- Kč.“

**Doplňuje se nový článek 25.5 VOP, který zní:**

„Úhradou smluvní pokuty není dotčeno právo objednatele na náhradu škody způsobené porušením povinnosti zhotovitele, na kterou se smluvní pokuta vztahuje, a to v rozsahu převyšujícím částku smluvní pokuty.“

**Doplňuje se nový článek 25.6 VOP, který zní:**

„Smluvní strany se dohodly, že maximální celková výše součtu všech smluvních pokut uhrazených zhotovitelem za porušení Smlouvy o dílo (tj. nikoli pouze za prodlení se zhotovením díla) nepřesáhne částku 30 % z celkové ceny bez DPH, a to s výjimkou smluvní pokuty podle článku 19.1 a článku 25.4, kdy zhotovitel nezahájí provádění díla vůbec. Na uvedené smluvní pokuty se maximální celková výše součtu smluvních pokut uvedená v první větě neuplatní.“

**Doplňuje se nový článek 25.7 VOP, který zní:**

„Zaplacení smluvní pokuty nezbavuje zhotovitele povinnosti dokončit služby ani jiných povinností, závazků nebo odpovědnosti plynoucích ze Smlouvy o dílo a z platných právních předpisů.“

**Článek 27.1 VOP se na konci doplňuje tímto textem:**

„Smluvní strany sjednávají, že objednatel je oprávněn dát pokyn zhotoviteli k přerušení poskytování plnění, a to i bez uvedení důvodů. Objednatel je oprávněn odstoupit od smlouvy v případě hrubého porušení povinností ze smlouvy zhotovitelem, např. nezapočne s prováděním díla vůbec ani po výzvě objednatele, neodstraní vady díla v dohodnutém termínu ani po výzvě objednatele apod. Objednatel může dále od Smlouvy o dílo odstoupit, nebo dát pokyn zhotoviteli k přerušení poskytování plnění mj. (nikoli však výlučně) v případě, že nebude zajištěno dostatečné financování předmětné stavby (např. dojde ke změně investiční politiky objednatele apod.) a/nebo nastanou jiné překážky realizace předmětné stavby (např. nemožnost projednání či vydání územního rozhodnutí a/nebo stavebního povolení apod.). V takovém případě budou strany postupovat dle čl. 27.1.2. Zhotovitel je povinen provést všechna nezbytná opatření k zamezení vzniku škody objednateli nejpozději do 5 pracovních dnů od obdržení pokynu objednatele k přerušení poskytování plnění nebo od ukončení Smlouvy o dílo. Odstoupením od Smlouvy o dílo není dotčen nárok smluvní strany na zaplacení smluvní pokuty či náhrady škody.“

**Doplňuje se nový článek 29.2 VOP, který zní:**

„V případě porušení jakékoli další smluvní povinnosti zhotovitele než výslovně jmenovaných v textu smlouvy je zhotovitel povinen uhradit smluvní pokutu 0,2 % z celkové ceny díla bez DPH za každé jednotlivé porušení.“

**Článek 35.1 VOP se upřesňuje následovně:**

„Zhotovitel je povinen při plnění Smlouvy o dílo komunikovat s objednatelem a s ostatními dotčenými subjekty výlučně v českém jazyce, pakliže objednatel nedá předem výslovný souhlas s použitím jiného pracovního jazyka. Veškeré písemné výstupy zhotovitele dle této Smlouvy o dílo musí být v českém jazyce. Komunikace a písemné výstupy neodpovídající shora uvedeným podmínkám nejsou řádným plněním Smlouvy o dílo a nebude na ně brán zřetel. V případě, že objednatel zhotovitele upozorní na využití nesprávného jazyka, není tato skutečnost důvodem pro jakékoli prodloužení termínů pro dokončení díla či jeho částí dle této Smlouvy o dílo.

Smluvní pokuta za porušení povinnosti zhotovitele dle tohoto článku (komunikace a písemné výstupy v českém jazyce) činí 0,3% z celkové ceny bez DPH za každý případ porušení povinnosti.“

**Článek 35.2 VOP se ruší a nahrazuje se novým zněním:**

„Smlouva o dílo se řídí právem České republiky. Platí pro ni Občanský zákoník, zejména §§ 2586 - 2635 pro účely zhotovení projektové dokumentace, s výjimkou těch jeho ustanovení, která jsou v obchodních podmínkách upravena odchylně.“

**Článek 37.2 VOP se upřesňuje následovně:**

„Souhlas objednatele je nezbytný pro všechny poddodavatele. V případě, že zhotovitel neoznámí objednateli poddodavatele, stanoví se jednorázová smluvní pokuta 5 000,- Kč za každé jednotlivé porušení povinnosti zhotovitele.“

**Doplňuje se nový článek 39.2 VOP, který zní:**

„Zhotovitel ani žádný z jeho poddodavatelů podílejících se na plnění této Smlouvy o dílo současně nebude nezávislým expertem posuzujícím projektovou dokumentaci této stavby ani jiným supervizorem projektové dokumentace této stavby ani poddodavatelem podílejícím se na takovém posouzení či supervizi. Tato skutečnost se nevztahuje na dokončené zakázky na supervizi, které byly realizovány před zahájením zadávacího řízení na uzavření této Smlouvy o dílo. Porušení této povinnosti zhotovitelem nebo poddodavatelem představuje podstatné porušení Smlouvy o dílo ze strany zhotovitele. V případě porušení této povinnosti zhotovitelem nebo poddodavatelem zaplatí zhotovitel objednateli za každý takový jednotlivý případ smluvní pokutu ve výši stanovené Zvláštními obchodními podmínkami. Pro vyloučení pochybností se stanoví, že tento závazek trvá i po ukončení účinnosti Smlouvy o dílo.

Smluvní pokuta za porušení některé z povinností uvedených v čl. 39.2: 10 % z celkové ceny bez DPH za každý jednotlivý případ. Objednatel si vyhrazuje právo v případě zjištění porušení některé z povinností uvedených v čl. 39.2 odstoupit od Smlouvy.“

**Článek 40.1 VOP se upřesňuje následovně:**

Pro organizaci poptávky:

\_\_\_\_\_

ÚDRŽBA SILNIC Královéhradeckého kraje a.s., Kutnohorská 59, 500 04 Hradec Králové



# PŘÍLOHA A

## ROZSAH SLUŽEB

Rozsah služeb je podrobně specifikován v níže uvedeném popisu, a dále rovněž v soupisu prací sloužícím k nacenění (oceněném rozpisu služeb – tabulka Rekapitulace nabídkové ceny) tvořícím nedílnou součást Přílohy A. Níže uvedený popis rozsahu služeb doplňuje soupis prací sloužící k nacenění (oceněný rozpis služeb – tabulka Rekapitulace nabídkové ceny).

Předmětem projektových prací je vypracování dokumentace pro vydání společného povolení (DUR+DSP) a projektové dokumentace pro provádění stavby (PDPS), soupisu stavebních prací, dodávek a služeb s výkazem výměr včetně ocenění (PD) stavební akce „Most ev. č. 2853-2 Lužany“ a výkon autorského dozoru (AD) při realizaci této stavby.

Projektová dokumentace všech požadovaných projektových stupňů bude zpracována v souladu s:

- Směrnicí pro dokumentaci staveb pozemních komunikací, schváleno Ministerstvem dopravy, Odborem pozemních komunikací pod č.j. 158/2017-120-TN/1 ze dne 9. srpna 2017, s účinností od 14. srpna 2017, se současným zrušením Směrnice pro dokumentaci staveb PK schválené Ministerstvem dopravy a spojů, Odborem pozemních komunikací pod č.j. 28345/99-120 ze dne 21. října 1999 včetně Dodatku č. 1 schváleného Ministerstvem dopravy, Odborem silniční infrastruktury pod č.j. 998/09-910-IPK/1 ze dne 17. prosince 2009, viz [http://www.pjpk.cz/data/USR\\_001\\_2\\_11\\_METODICKE\\_POKYNY/SDS\\_PK\\_2017.pdf](http://www.pjpk.cz/data/USR_001_2_11_METODICKE_POKYNY/SDS_PK_2017.pdf);
- zákonem č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu, ve znění pozdějších předpisů (dále jen stavební zákon), v rozsahu vyhlášky č. 499/2006 Sb., o dokumentaci staveb, ve znění pozdějších předpisů (příloha č. 11 Rozsah a obsah dokumentace pro vydání společného povolení stavby dálnice, silnice, místní komunikace a veřejné účelové komunikace; a příloha č. 13 Rozsah a obsah projektové dokumentace pro provádění stavby), vyhlášky č. 503/2006 Sb., o podrobnější úpravě územního řízení, veřejnoprávní smlouvy a územního opatření, ve znění pozdějších předpisů, a vyhlášky č. 146/2008 Sb., o rozsahu a obsahu projektové dokumentace dopravních staveb, ve znění pozdějších předpisů.
- zákonem č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů, včetně prováděcích vyhlášek.

### 1. Popis stavby

Jedná se o výstavbu nového mostního objektu ev.č. 2853-2 přes Trotinský potok na silnici III/2853 v km 0,158 v extravilánu obce Lužany. Stávající spodní stavba a nosná konstrukce jsou ve špatném (V.), resp. velmi špatném (VI.) stavebním stavu (zatříděno dle ČSN 73 6221 – Prohlídky mostů pozemních komunikací). Zatížitelnost mostu je dle poslední hlavní mostní prohlídky snížena na  $V_n=10t$  a  $V_r=12t$ . Šířkové uspořádání komunikace na mostě bude navrženo v návaznosti na stávající šířkové uspořádání na předpolích. Komunikace na předpolích bude upravena pouze v nezbytně nutném rozsahu. U nového mostu požadujeme dosažení zatížitelnosti mostního objektu  $V_n=32t$ ,  $V_r=80t$ ,  $V_e=180t$  (dle ČSN 73 6222). Most bude navržen dle ČSN EN 1991-2, pro skupinu pozemních komunikací 1. Dílčí upřesnění rekonstrukce bude stanoveno objednatelům při konzultacích v průběhu projektových prací. Zhotovitel bude respektovat upřesňující požadavky.

Předmětné území je zakresleno v mapě celkové situace. Stav mostu je patrný z HMP, BMP a mostního listu.

Rekonstrukce mostu bude koordinována s místní samosprávou, správci sítí, majiteli okolních i dotčených pozemků a všech ostatních dotčených osob, správců a úřadů, včetně jejich písemných vyjádření k projektové dokumentaci.

**Návrh rekonstrukce mostu bude vycházet z:** výsledků průzkumů a zaměření. Stavba bude koordinována s obcí Lužany a správcí sítí umístěných ve stavbě.

Zhotovitel zpracuje projektovou dokumentaci tak, aby minimalizoval zábor pozemků dotčených stavbou, minimalizoval náročné stavební objekty s cílem úspory stavebních nákladů. Projektová řešení je povinen zhotovitel konzultovat s objednatelem.

Zadavatel předpokládá spolufinancování stavební akce ze státního rozpočtu. Zhotovitel je povinen respektovat při provádění díla požadavky poskytovatelů dotace:

**SFDI** - <http://www.sfdi.cz/rozpocet/financovani-silnic-ii-a-iii-tridy/>

Postup je zhotovitel povinen konzultovat v průběhu provádění prací se zástupcem zhotovitele.

## **2. Požadavky na dokumentaci:**

### **Dokumentace pro vydání společného povolení (DUR + DSP):**

- Základní členění dokumentace pro vydání společného povolení (DUR + DSP) : vyhláška č. 499/2006 Sb., o dokumentaci staveb, ve znění pozdějších předpisů, příloha 11
- Požadavky na vypracování dokumentace:

#### 1. Požadavky na zhotovení stavby:

- Respektovat podmínky stanoviska EIA.
- Minimalizovat nároky na zábor pozemků a vliv stavby na životní prostředí.
- Dbát na ekonomičnost stavby.
- Minimalizovat objížďky na nejkratší dobu.
- Zemní práce řešit s největším možným ohledem na vyrovnanost výkopů a násypů
- V průběhu zpracování DUR + DSP projedná zhotovitel dokumentace navrhovaná řešení s dotčenými státními orgány a úřady samosprávy a s právníckými a fyzickými osobami včetně vlastníků (nabyvatelů) a následných správců (uživatelů) jednotlivých částí stavby.

#### 2. Vybavení a náležitosti dokumentace

- Průběh trasy komunikace musí být v dokumentaci definován uvedením souřadnic hlavních bodů trasy.
- V rámci textové části zhotovitel zohlední požadavky na archeologický průzkum zjišťující možnosti výskytu archeologických nálezů.
- Příčné řezy budou zpracovány v charakteristických místech stavby a v rozsahu, který umožní určit plochu pozemků potřebných pro stavbu. Do příčných řezů budou zakresleny stávající i nově navrhované inženýrské sítě.
- Zhotovitel provede i odhad stavebních nákladů v podrobnějším rozdělení.

#### 3. Požadavky na zajištění průzkumů a dalších podkladů

- **Všechny průzkumy** budou provedeny dle platných předpisů a norem.

### **Dokumentace pro vydání společného povolení (DUR + DSP) a projektová dokumentace pro provádění stavby (PDPS)**

- PD bude obsahovat zejména tyto objekty (vyhláška č. 499/2006 Sb., o dokumentaci staveb, ve znění pozdějších předpisů, příloha 11):
  - 000 objekty přípravy staveniště
  - 100 objekty pozemních komunikací
  - 200 mostní objekty a zdi
  - 400 elektro a sdělovací objekty
  - 800 objekty úpravy území
  - 900 volná řada objektů



- PD bude projednána a odsouhlasena s dotčenými orgány státní správy, organizacemi a se správci inženýrských sítí a dalšími zainteresovanými subjekty vč. jejich písemného vyjádření, jejichž oprávněné požadavky budou do dokumentace zapracovány. PD bude obsahovat důkladnou koordinaci všech profesí. Zároveň bude příprava akce projednána se zástupci místní samosprávy a zástupci všech složek IZS a domluvena případná koordinace postupu zpracování PD. Veškerá vyjádření, stanoviska a správní rozhodnutí vydána v rámci přípravy a zpracování projektové dokumentace budou součástí dokladové části zpracované PD.
- Zhotovitel bude respektovat podmínky vyplývající z vyjádření a stanovisek dotčených organizací, vydaných v průběhu zpracování dokumentace.
- Projektová dokumentace bude obsahovat přehlednou situaci v měřítku 1 : 5.000 a koordinační situace v měřítku 1 : 1.000 (2.000) na podkladu katastrální mapy s vyznačením hranic pozemků a jejich parcelních čísel, vč. sousedních.
- Při zpracování DUR + DSP a následně PDPS budou respektovány požadavky na zabezpečení užívání stavby osobami s omezenou schopností pohybu a orientace - dle vyhlášky č. 398/2009 Sb., o obecných technických požadavcích zabezpečujících bezbariérové užívání staveb, ve znění pozdějších předpisů.
- Bude stanoven rozsah překládek inženýrských sítí v **nejnutnějším** rozsahu, odsouhlasený a potvrzený jednotlivými správci a vlastníky a bude přiloženo souhlasné stanovisko příslušného správce sítě.
- Podrobně specifikovat místa vyústění srážkové kanalizace a silničních příkopů do vodotečí a toto vyústění projednat s příslušnými orgány referátů životního prostředí.
- V situaci budou zakresleny hranice ochranných pásem vodních zdrojů, ochranné pásmo dráhy, Územní systém ekologické stability a biokoridory.
- Stavba musí být v souladu s územními plány obcí a územním plánem vyššího územně samosprávného celku. Je nutné prostudovat i příslušnou územně - plánovací dokumentaci.

### **3. Způsob projednání dokumentace pro vydání společného povolení (DUR + DSP) a projektové dokumentace pro provádění stavby (PDPS)**

- V průběhu zpracování projektové dokumentace budou podle potřeby a po dohodě s objednatelem svolávány výrobní výbory (za účasti všech dotčených orgánů a organizací) v četnosti dle článku 5.3 ZOP - D.
- Zhotovitel se zúčastní, na vyžádání objednatele, projednávání dokumentace s dotčenými organizacemi a případně doplní projektovou dokumentaci na základě vzniklých požadavků.
- Na samostatném výrobním výboru bude projednán koncept záborového elaborátu. Zhotovitel se na vyžádání objednatele zúčastní majetkoprávních jednání s vlastníky dotčených nemovitostí, a případně doplní projektovou dokumentaci.
- Před předáním projektové dokumentace bude objednateli předán koncept k posouzení. Případné připomínky budou na základě zápisu zhotovitelem zapracovány do čistopisu.
- Objednatel požaduje projednat a předložit zpracované průzkumy a projektovou dokumentaci příslušným orgánům, které na základě této dokumentace budou vydávat stanoviska a rozhodnutí, a to před jejich předáním tak, aby nebylo požadováno jejich doplnění či přepracování jak z hlediska rozsahu, tak z hlediska obsahu. Objednatel nepřistoupí na navýšení ceny z důvodu přepracování dokumentace v případě negativního stanoviska dotčeného orgánu k projektové dokumentaci.
- Dokumentaci musí zhotovitel v rámci zpracování projektové dokumentace projednat s dotčenými orgány státní správy a samosprávy a ostatními dotčenými subjekty a získat jejich písemná stanoviska či odsouhlasený záznam z jednání.
- V rámci zpracování projektové dokumentace je zhotovitel povinen dbát pokynů objednatele a v rámci výrobních výborů nebo koordinačních porad nebo jiných technických porad mezi zhotovitelem a objednatelem pravidelně konzultovat technické řešení a stav prací.
- Součástí plnění díla je i technická pomoc objednateli při zpracování dodatečných informací vztahujících se k projektové dokumentaci v rámci výběrového řízení na zhotovitele a při koordinaci s dalšími akcemi souvisejícími s realizovanou stavbou. Zhotovitel je povinen poskytnout objednateli součinnost při zpracování podkladů poskytovateli dotace.

#### **4. Rozsah a druh zeměměřických prací:**

- V rámci zakázky bude provedeno zaměření polohopisu a výškopisu lokality nezbytné pro zpracování dokumentace včetně zaměření viditelných znaků podzemních inženýrských sítí, chodníků, ulic, vjezdů a ostatních předmětů měření. Zaměřeny budou šířkové a výškové poměry silnice a budou podloženy katastrální mapou.
- Zákres sítí bude proveden do mapového podkladu. Podzemní inženýrské sítě budou zobrazeny podle dodaných podkladů od jejich správců. Pokud budou získána digitální data, budou tyto sítě zakresleny jako ověřené. Ostatní budou zakresleny podle převzatých podkladů neověřenou značkou.
- Zaměření bude provedeno s podrobností pro měřítko 1:1000 a bude provedeno s přesností odpovídající 3. třídě mapování. Zaměření bude provedeno formou digitální mapy vyhotovené v S-JTSK Bpv, ve formátu DXF (DWG, DGN); bude proveden export pro DMT (seznam souřadnic povinných hran). Zpracovaný elaborát musí splňovat podmínky ČSN 013410 a ČSN 013411 a musí vyhovovat zákonu 200/1994 Sb., o zeměměřictví a o změně a doplnění některých zákonů souvisejících s jeho zavedením, ve znění pozdějších předpisů, Vyhlášce č. 31/1995 Sb., Českého úřadu zeměměřického a katastrálního, kterou se provádí zákon č. 200/1994 Sb., o zeměměřictví a o změně a doplnění některých zákonů souvisejících s jeho zavedením. Součástí zakázky je i zajištění vstupu na pozemky potřebné pro zaměření.
- Bude vypracován mapový podklad včetně vyhotovení vytyčovacího výkresu prostorové polohy stavby a vyhotovení výkresu podrobného vytyčení hranice staveniště (zahrnuje dočasný a trvalý zábor pozemků) a záborový elaborát s výpočtem náhrad. Zhotovitel svolá samostatný výrobní výbor v době zpracování konceptu záborového elaborátu po dohodě s objednatelem.
- Záborový elaborát bude zpracován tak podrobně, aby byl dostatečně přesným podkladem pro zpracování geometrických plánů, na jejichž základě se budou uzavírat kupní smlouvy a jiné převodní smlouvy.

#### **5. Druh průzkumu v závislosti na druhu a náročnosti stavby:**

##### **A. Návrh výstavby nového mostu bude vycházet z inženýrsko-geologického průzkumu (průzkum pro rekonstrukce – opravy pozemních komunikací) TP 76 část A a část B.**

Geotechnický průzkum bude zpracován v rozsahu dle TP 76 (část A – Zásady geotechnického průzkumu, část B – Provádění geotechnického průzkumu). Účelem průzkumu bude posoudit stupeň agresivity prostředí jak zemin, tak podzemních vod, na beton a betonové konstrukce a zejména vyšetřit geotechnické vlastnosti hornin jako základové půdy, zemní konstrukce a sypaniny pro hospodárné a bezpečné provedení staveb pozemních komunikací.

Provedený geotechnický průzkum mostů bude povinně obsahovat mimo jiné:

- Provedení průzkumných sond - podle hloubky skalního podkladu a/nebo podle aktivní hloubky podloží budoucího základu a zejména na základě požadavků vyplývajících ze způsobu založení a z požadovaných charakteristik podle ČSN 73 6133, ČSN 73 1001, resp. ČSN EN 1997-1, ČSN EN 1536 a ČSN 73 6244 - min. 2 ks/most;
  - zatřídění zemin/hornin podle ČSN 73 6133
  - laboratorní zkoušky zemin dle tab. 7 TP 76-A
  - úroveň hladiny podzemní vody
  - chemické charakteristiky zemin a podzemní vody a stupeň chemické agresivity prostředí na beton podle ČSN EN 206-1
  - doporučení geotechnického prostředí pro situování základové spáry, případně doporučení hloubky a způsobu založení
  - zatřídění hornin podle vrtatelnosti pro vrty pro piloty podle přílohy č. 1 TP 76-A
  - přetvárné a pevnostní vlastnosti hornin v podzákladi

Plnění musí obsahovat zatřídění asfaltových směsí dle Vyhlášky č. 130/2019 Sb., o kritériích, při jejichž splnění je asfaltová směs vedlejším produktem nebo přestává být odpadem. V rámci návrhu rekonstrukce bude projektant a diagnostik v maximální míře dbát na využití vybouraného materiálu (např. formou

recyklace) na stavbě a minimalizaci nákladů za poplatky na skládkovné odpadů. Výsledky zatřídění vybouraného materiálu budou popsány také v rozpočtu, aby při následném ocenění položky bylo jednoznačně specifikováno.

#### **B. Ostatní průzkumy**

- ověření, zda stavba je kulturní, přírodní nebo technickou památkou, v památkové zóně, rezervaci nebo je v jejich ochranných pásmech, není v CHKO, Natura 2000, zda je v území s archeologickými nálezy (v rámci textové části zhotovitel zohlední požadavky na archeologický průzkum zjišťující možnosti výskytu archeologických nálezů), vč. projednání PD,

Projektant provede všechny průzkumy potřebné pro řádné vyprojektování stavby.

**Všechny tyto průzkumy jsou součástí nabídkové ceny za zhotovení PD.**

Součástí předmětu plnění jsou i práce v tomto článku výše nespecifikované, které však jsou k řádnému plnění díla nezbytné a o kterých účastník, vzhledem ke své kvalifikaci a zkušenostem měl nebo mohl vědět. Provedení těchto prací však v žádném případě nezvyšuje sjednanou cenu díla.

**Konstrukční prvky a detaily** budou rozpracovány v úrovni projektové dokumentace pro provádění stavby (PDPS) – „zadávací výkresy stavby“.

#### **5. DIO**

PD bude obsahovat vypracované DIO s odsouhlasenými objížďkovými trasami, řešení veřejné hromadné dopravy, projednání s Odborem dopravy a silničního hospodářství Krajského úřadu Královéhradeckého kraje, oddělení dopravní obslužnosti (přemístění zastávek, atd.). Potřebná dopravní značení a opatření budou rozpracována až do konkrétních druhů a počtu značek na jednotlivých místech (křižovatkách) a odsouhlasena DI Policie ČR a uvedena též ve výkazu výměr.

#### **6. Výkon koordinátora BOZP na staveništi ve fázi přípravy stavby vč. plánu BOZP**

Výkon koordinátora BOZP ve fázi přípravy:

- Bez zbytečného odkladu předá projektantovi veškeré informace o bezpečnostních a zdravotních rizicích, které jsou mu známy a které se dotýkají jejich činnosti.
- Poskytuje součinnost projektantům, odborným pracovníkům zadavatele řídicím stavební činností v oblasti, dává podněty a doporučuje ekonomicky přiměřená technická řešení nebo organizační opatření, která jsou z hlediska BOZP vhodná pro plánování jednotlivých prací, zejména těch, které se uskutečňují současně nebo v návaznosti.
- Součástí plánu BOZP jsou zpracované povinnosti zhotovitele, poddodavatele a zadavatele stavby na úseku BOZP.
- Koordinátor v návaznosti na tvorbu časových plánů projektanta vypracuje Plán BOZP v jeho písemné formě.
- Součástí Plánu BOZP ve fázi přípravy stavby je přehled platných právních předpisů týkajících se stavby.
- Koordinátor poskytuje odborné konzultace a dává doporučení v oblastech BOZP a požární ochrany směřující k zajištění bezpečného a neohrožujícího pracoviště.

PD bude obsahovat „Plán BOZP na staveništi ve fázi přípravy“, pokud dle zákona 309/2006 Sb. v platném znění musí být vypracován. Plán BOZP na staveništi ve fázi přípravy musí být zpracován odborně způsobilou osobou a také jím podepsán.

#### **7. Varianty**

V průběhu zpracování PD mohou být předložena variantní řešení, ale v odevzdávané PD jen jediné. V odevzdávané PD bude posouzena vhodnost a ekonomika zvolené varianty.

## **8. Soupis stavebních prací s výkazem výměr**

Soupis stavebních prací, dodávek a služeb s výkazem výměr bude proveden v podrobnostech odpovídajícím vyhláše č. 169/2016 Sb., o stanovení rozsahu dokumentace veřejné zakázky na stavební práce a soupisu stavebních prací, dodávek a služeb s výkazem výměr. Výkaz výměr včetně podrobného výpočtu měrných jednotek a oceněný výkaz výměr (v poslední známé cenové úrovni) budou zpracovány v programu ASPE verze 9 a vyšší (formát XC4) a předány také na samostatném datovém nosiči (USB flash disk). Soupis prací bude vypracován v souladu s poslední aktualizací oborového třídíku – OTSKP-SPK v cenové úrovni aktuálních expertních cen. Výkaz výměr nebude u jednotlivých objektů v PD, ale kompletní samostatně. Počet měrných jednotek a jednotková cena budou uvedeny na dvě desetinná místa. V oceněném výkazu výměr nebudou nikde uvedeny (použity) marže. Výkaz výměr bude úplný s podrobným a jednoznačným technickým popisem všech materiálů a výrobků, jakož i s přesnou specifikací všech prací a dodávek (nesmí obsahovat požadavky nebo odkazy na obchodní firmy, názvy nebo jména a příjmení, specifická označení zboží a služeb, které platí pro určitou osobu, popřípadě její organizační složku za příznačné, patenty na vynálezy, užité vzory, průmyslové vzory, ochranné známky nebo označení původu, pokud by to vedlo ke zvýhodnění nebo vyloučení určitých dodavatelů nebo určitých výrobků). Výkaz výměr bude vycházet z podrobností projektové dokumentace, aby dílo mohlo být realizováno bez víceprací, které by vyplývaly z neúplnosti projektové dokumentace nebo výkazu výměr. Zhotovitel odpovídá za to, že výkaz výměr bude zcela v souladu s výkresovou dokumentací. V případě, že se prokáže nesoulad nebo chyba ve výkazu výměr, zhotovitel neprodleně na svůj náklad dodá novou bezvadnou projektovou dokumentaci a plně ponese náklady spojené s vadou dokumentace.

## **9. Předání díla**

Dokumentace pro vydání společného povolení DUR+DSP (čistopis) a výkaz výměr bude vypracován v 11-ti vyhotoveních, projektová dokumentace pro provádění stavby PDPS (čistopis) a výkaz výměr bude vypracován v 11-ti vyhotoveních. Všechna paré budou autorizována podpisem a autorizačním razítkem.

Dokumentace bude zpracována a předána na samostatném datovém nosiči (USB flash disk) a to ve dvou verzích:

- 1) Uzavřená forma digitální dokumentace - formáty \*.PDF, \*.PLT ...
- 2) Otevřená forma digitální dokumentace - formáty \*.DOC, \*.XLS, \*.DWG, \*.DGN ...

Součástí digitální dokumentace budou také rozpisky na všechny desky a seznamy příloh v dokumentaci obsažené.

Oceněný výkaz výměr (formát XC4 - \*.xml) bude předán na samostatném datovém nosiči (USB flash disk). Dokumentaci nutno archivovat tak, aby bylo možno v budoucnu přibjedit za úhradu další paré.

## **10. Výkon autorského dozoru (AD) během realizace stavby**

Výkon autorského dozoru bude prováděn při realizaci stavební akce, bude se účtovat podle skutečně odpracovaných hodin a bude vykonán **pouze na výzvu objednatele** po dobu realizace stavby.

Výkon autorského dozoru probíhá od zahájení stavby až do dokončení stavby.

Základním účelem výkonu AD je sledování, zda postup stavebních prací odpovídá schválené zadávací dokumentaci stavby a spolupráce při řešení nepředvídaných problémů. Zástupce zhotovitele se bude zúčastňovat kontrolních dnů na stavbě (1x14 dní) a dalších jednání svolaných investorem stavby na základě jeho výzev. V případě pochybnosti zhotovitele dokumentace o kvalitě prováděných prací na stavbě může zástupce zhotovitele dokumentace provést kontrolu stavby dle vlastního uvážení s tím, že předem na tuto skutečnost upozorní investora stavby.

Výkon autorského dozoru bude realizován průběžně dle aktuálních potřeb, na základě výzvy objednatele. Výzva musí být zhotoviteli oznámena nejpozději dva pracovní dny před datem výkonu autorského dozoru.

Osoba pověřená výkonem autorského dozoru provádí zápisy do stavebního deníku o své účasti na stavbě, o zjištěných skutečnostech při kontrole a ověřování a jejich vyhodnocení, o návrzích na opatření a o svých

doporučení. Stanoviska k návrhům ostatních účastníků provádění stavby zapisuje do stavebního deníku nejpozději do tří pracovních dnů od doručení výzvy zástupce objednatele. Dále se účastní předání staveniště, předání a převzetí dokončené stavby nebo její části a dále po dohodě dle potřeb investora.

Osoba pověřená výkonem autorského dozoru provádí posuzování návrhů dodavatelů stavby na případné změny a odchylky vyvolané nepředvídatelnými okolnostmi při realizaci stavby, příp. na změny a odchylky v částech dokumentace zpracovaných dodavatelem stavby z pohledu dodržení technicko-ekonomických parametrů stavby, popřípadě dalších údajů a ukazatelů. V případě schválení změn a odchylek dokumentace investorem a TDI (technický dozor investora) vypracuje neprodleně AD výkaz výměr pro ocenění změny dodavatelem stavby. Souhlas s případnou změnou potvrdí AD svým podpisem na změnovém listu. V případě, že změna bude vyvolaná chybou v projektové dokumentaci, nevzniká zhotoviteli projektové dokumentace nárok na odměnu související s touto změnou.

AD se vyjadřuje k požadavkům na větší množství výrobků a výkonů oproti schválené projektové dokumentaci a dohlíží nad dodržováním dokumentace s přihlédnutím na podmínky určené stavebním povolením a poskytuje vysvětlení potřebná pro plynulost výstavby. Zjistí-li zhotovitel projektové dokumentace při výkonu autorského dozoru nedodržení projektové dokumentace stavby, uvědomí bez zbytečného odkladu o této skutečnosti objednatele. Dodavatele stavby uvědomí v případě nebezpečí z prodlení. V odůvodněných případech uvede stručnou charakteristiku porušení dokumentace a tomu odpovídající důsledky. Dále AD poskytuje vysvětlení potřebná dodavatelem stavby k vypracování realizační dokumentace a sleduje postup výstavby z odborného technického hlediska a časového plánu výstavby.

Objednatel zajistí pro zhotovitele nezbytné podmínky pro výkon sjednaného autorského dozoru, v tomto smyslu zejména oznámí zhotoviteli jako osobu vykonávající autorský dozor dodavatelem stavby a zajistí, aby zhotovitel dostával potřebné podklady týkající se realizace stavby a kontrolních dnů stavby.

Veškerá činnost bude zajišťována bez zbytečného odkladu tak, aby nebyl ohrožen postup stavby. Zhotovitel se zavazuje realizovat autorský dozor dle této Smlouvy o dílo za **hodinovou sazbu** uvedenou v oceněném rozpisu služeb v řádku Cena za výkon autorského dozoru.

Počet hodin celkem či jiné údaje týkající se odhadovaného rozsahu autorského dozoru, jsou stanoveny pouze pro potřeby výpočtu nabídkové ceny v rámci zadávacího řízení na uzavření této Smlouvy o dílo. Smluvní strany berou na vědomí a souhlasí s tím, že objednatel bude zhotoviteli hradit cenu za autorský dozor pouze dle skutečného počtu odpracovaných hodin, a to na základě **hodinové sazby** uvedené v oceněném rozpisu služeb (v řádku Cena za výkon autorského dozoru), a v souladu s přílohou C Zvláštních obchodních podmínek. Smluvní strany dále berou na vědomí a souhlasí s tím, že rozdíl mezi odhadovaným a skutečným rozsahem autorského dozoru nemá žádný vliv na výši hodinové sazby.

Hodinová sazba autorského dozoru je závazná po celou dobu plnění Smlouvy o dílo a pokrývá všechny smluvní závazky a všechny záležitosti a věci nezbytné k řádné realizaci autorského dozoru podle Smlouvy o dílo (tj. náklady na cestovné, dopravné, stravné apod.). Zhotovitel tak není oprávněn požadovat samostatně ani úhradu nákladů za čas strávený dopravou na místo výkonu autorského dozoru, neboť tyto náklady jsou již zahrnuty v hodinové sazbě.

Hodinová sazba je stanovena v Kč bez DPH.

Předpoklad počtu hodin pro stavbu je následující:

**Most ev. č. 2853-2 Lužany** 100 hodin čistého času výkonu souvisejícího se stavbou (nikoli čas strávený cestou na stavbu).

Závazek výkonu autorského dozoru dle nabídky trvá po dobu pěti let od odevzdání a převzetí PD.

V případě, že počet hodin čistého času výkonu autorského dozoru souvisejícího se stavbou bude nižší, než předpoklad počtu hodin, není třeba vytvářet dodatek. V případě, že se jedná o odůvodněné zvýšení

předpokládaného počtu hodin autorského dozoru, odsouhlaseného technickým zástupcem objednatele, nebude toto upravováno dodatkem ke smlouvě.

**Nabídnutá hodinová sazba je pevná, neměnná. Hrazeny budou skutečně provedené výkony autorského dozoru.**

## **11. Soupis prací**

Soupis prací sloužící k nacenění (oceněný rozpis služeb) tvoří nedílnou součást Přílohy A. Rozsahu služeb, je přiložen samostatně jako tabulka Rekapitulace nabídkové ceny a tvoří nedílnou součást smlouvy. Zhotovitel se zavazuje realizovat dílo (poskytovat služby) dle této Smlouvy o dílo za cenu stanovenou dle oceněného rozpisu služeb v souladu se smlouvou o dílo.

Zhotovitel se zavazuje realizovat dílo dle této Smlouvy o dílo za celkové ceny stanovené pro jednotlivé činnosti v oceněném rozpisu služeb v tabulce „Rekapitulace nabídkové ceny“, které budou hrazeny způsobem uvedeným v Příloze C Zvláštních obchodních podmínek. Smluvní strany berou na vědomí a souhlasí s tím, že pro určení ceny za jednotlivé činnosti je rozhodná pouze **celková cena za jednotlivé činnosti uvedená v oceněném rozpisu služeb** (tabulka „Rekapitulace nabídkové ceny“), bez ohledu na objednatelem nebo zhotovitelem odhadovaný či skutečný počet odpracovaných hodin.

Celková cena za tyto jednotlivé činnosti zhotovitele dle Smlouvy o dílo je závazná po celou dobu plnění Smlouvy o dílo a pokrývá všechny smluvní závazky a všechny záležitosti a věci nezbytné k řádné realizaci dané činnosti podle Smlouvy o dílo (režijní náklady, souvisící výdaje, daně a další závazky, správní a jiné poplatky, dopravné, stravné apod.)

Cena je stanovena v Kč bez DPH.

## PŘÍLOHA B

### PERSONÁL, PODKLADY, ZAŘÍZENÍ A SLUŽBY TŘETÍCH STRAN POSKYTNUTÉ OBJEDNATELEM

#### 1. *Personál*

##### 1.1 *Personál zhotovitele*

Personál určený zhotovitelem k realizaci díla (provádění služeb) musí splňovat veškeré požadavky kladené touto Smlouvou o dílo.

##### 1.2 *Personál objednatele*

Objednatel na své náklady neposkytne žádný personál.

#### 2. *Podklady, vybavení a zařízení*

##### 2.1 *Dokumentace poskytnutá objednatelem*

Objednatel poskytne zhotoviteli *bezplatně před zahájením jeho příslušné činnosti následující dokumentaci:*

- Předpisy, směrnice a normy objednatele a Ministerstva dopravy, na které je odkazováno ve Smlouvě o dílo, a to v rozsahu požadovaném zhotovitelem (pouze na výslovnou žádost zhotovitele, obsahující výčet jím požadovaných dokumentů).

##### 2.2 *Vybavení a zařízení poskytnutá objednatelem*

Objednatel neposkytne zhotoviteli žádné vybavení a zařízení.

#### 3. *Služby od třetích stran*

V případě jmenování zpracovatele expertního posudku projektu (supervize) a/nebo koordinátora projektových prací, sdělí objednatel zhotoviteli na nejbližším výrobním výboru informaci o jejich jmenování, včetně kontaktních údajů těchto osob.

#### 4. *Jiné závazky objednatele vůči zhotoviteli*

Nejsou.

Bližší podrobnosti k údajům uváděným v této příloze jsou obsaženy v Metodickém pokynu k sestavení Zvláštních technických kvalitativních podmínek pro dokumentaci stavby pozemní komunikace, schváleném MD ČR - Odborem infrastruktury č. j. 322/08-910-IPK/1 ze dne 9. 4. 2008, s účinností od 1. května 2008, viz [http://www.pjpk.cz/data/USR\\_001\\_2\\_11\\_METODICKE\\_POKYNY/MP\\_pro\\_sestaveni\\_ZTKP\\_pro\\_dokumentaci\\_staveb\\_1.pdf](http://www.pjpk.cz/data/USR_001_2_11_METODICKE_POKYNY/MP_pro_sestaveni_ZTKP_pro_dokumentaci_staveb_1.pdf)

## PŘÍLOHA C

### Platby a platební podmínky

1) *Zálohy* nebudou poskytovány. Smluvní strany výslovně vylučují použití § 2611 Občanského zákoníku.

### 2) *Cena a sazby*

Nejvýše přípustná cena za provedení díla (včetně poskytnutí služeb) je uvedena v Příloze A těchto Obchodních podmínek (tabulka Rekapitulace nabídkové ceny).

Tato cena vychází z nabídky zhotovitele, která tvoří nedílnou součást této Smlouvy o dílo. Cena za provedení díla bude hrazena pro jednotlivá plnění zhotovitele způsobem uvedeným níže.

### 3) *Termíny a způsob plateb*

#### Autorský dozor

Odměna za autorský dozor bude zhotoviteli uhrazena na základě soupisu skutečného počtu odpracovaných hodin. Fakturovaná cena bude odpovídat hodinové sazbě uvedené v oceněném soupisu služeb Přílohy A (tabulka Rekapitulace nabídkové ceny) těchto Obchodních podmínek, vynásobené skutečným počtem hodin poskytovaných služeb. Cena za autorský dozor bude vypočítána pro stavbu zvlášť formou hodinové sazby, ve které budou započítány náklady na dopravu (tato nebude účtována samostatně) a veškeré další náklady zhotovitele. Doba strávená cestou na stavbu se nepočítá do výkonu (hodin) autorského dozoru. Odpracovanou dobu eviduje zhotovitel a tato evidence, schválená objednatelem, je podmínkou vystavení a následně i součástí faktury zhotovitele, vztahující se k autorskému dozoru. Fakturu za autorský dozor zhotovitel vystaví po dokončení stavby. Evidenci odpracované doby bude zhotovitel objednateli předkládat průběžně, a to za každý měsíc provedeného autorského dozoru do 5 dnů po skončení předcházejícího měsíce. Zhotovitel předá objednateli do 5 dnů po dokončení stavby celkovou evidenci odpracované doby spolu se (i) zprávou o postupu služeb, a (ii) seznamem dokumentů předaných v rámci autorského dozoru objednateli (pokud existují). Objednatel (kontaktní osoba objednatele, která bude určena pro komunikaci se zhotovitelem) tuto evidenci odpracované doby bezodkladně schválí nebo vznese své připomínky. Zdanitelné plnění ve smyslu zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů, považuje objednatel za uskutečněné převzetím celkové evidence odpracované doby a všech výše uvedených dokumentů.

#### Činnosti zhotovitele dle Smlouvy o dílo (mimo autorský dozor)

Odměna za činnosti zhotovitele dle Smlouvy o dílo může být zhotoviteli uhrazena vždy po dokončení uceleného předmětu Smlouvy o dílo, k němuž je vztahena příslušná část ceny. Faktura bude vystavena na základě písemného potvrzení o převzetí dílčího uceleného předmětu Smlouvy o dílo bez nedodělků objednatelem.

Fakturované ceny budou odpovídat celkovým cenám stanoveným za daný ucelený předmět Smlouvy o dílo (činnosti) v oceněném rozpisu služeb Přílohy A (tabulka Rekapitulace nabídkové ceny), a to bez ohledu na skutečný počet hodin poskytovaných služeb.



#### **4) Společné ustanovení k fakturám**

Každá faktura je splatná vždy do 30 dní ode dne doručení zástupci objednatele a musí být doručena na následující adresu:

**Doručovací adresa pro fakturaci:**  
ÚDRŽBA SILNIC Královéhradeckého kraje a.s.  
Kutnohorská 59  
500 04 Hradec Králové

V případě pochybností ohledně doručení se faktura považuje za doručenou 3. pracovním dnem po jejím prokazatelném předání k poštovní přepravě zhotovitelem.

Faktura - daňový doklad - vystavená zhotovitelem, musí obsahovat náležitosti podle zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů, zákona č. 563/1991 Sb., o účetnictví, ve znění pozdějších předpisů a náležitosti dle §435 Občanského zákoníku.

Faktury budou objednatelem hrazeny převodními příkazy.

Platby se budou uskutečňovat v českých korunách (Kč) na základě faktury – daňového dokladu. Termínem úhrady faktury se rozumí termín odepsání částky z účtu objednatele ve prospěch účtu zhotovitele.

Nebude-li zhotovitelem vystavená faktura obsahovat náležitosti podle platných právních předpisů a náležitosti uvedené v předchozích ustanoveních, bude-li chybně vyúčtována cena nebo bude-li faktura trpět jinými vadami, je objednatel oprávněn takovou fakturu do data splatnosti zhotoviteli vrátit k doplnění scházejících údajů, k opravě nesprávných údajů nebo k odstranění jiných vad. U vrácené faktury musí objednatel vyznačit důvod vrácení. Zhotovitel je povinen provést opravu vystavením nové faktury s novou dobou splatnosti, která nesmí být co do počtu dnů kratší než doba splatnosti původní faktury. Vrátil-li objednatel vadnou fakturu zhotoviteli, přestává běžet původní doba splatnosti. V takovém případě není objednatel v prodlení s placením. Celá 30-ti denní doba splatnosti běží znovu ode dne doručení nově vystavené faktury objednateli.

Smluvní pokuta za opoždění platby: 0,1% z neuhrazené částky za každý den prodlení, maximálně však 3% z neuhrazené částky. Uhrazením smluvní pokuty není dotčen nárok zhotovitele na úhradu zákonného úroku z opožděné platby.

**5) Úpravy ceny a sazeb v důsledku inflace nebudou prováděny.**

**6) DPH bude fakturováno podle platných předpisů.**

**Vypracování dokumentace a výkon autorského dozoru stavební akce  
„Most ev. č. 2853-2 Lužany“**

**Rekapitulace nabídkové ceny**

| ČÁST   | NÁZEV  | CENA BEZ DPH      |
|--|--|-------------------|
| a.   | Zeměměřické práce, mapový podklad  | 15 000,00         |
| b.   | Geotechnický průzkum (inženýrsko-geologický průzkum + hydrogeologický průzkum)     | 45 000,00         |
| c.   | Mostní objekt ev.č.2853-2 - Dokumentace pro vydání společného povolení (DUR + DSP) | 405 000,00        |
| d.   | Mostní objekt ev.č.2853-2 - Projektová dokumentace pro provádění stavby (PDPS)     | 150 000,00        |
| e.   | Soupis stavebních prací, dodávek a služeb s výkazem výměr včetně jeho ocenění      | 25 000,00         |
| f.   | Záborový elaborát (včetně seznamu sousedních pozemků)                              | 20 000,00         |
| g.   | DIO a PD objízdných tras   | 23 500,00         |
| h.   | Výkon koordinátora BOZP na staveništi ve fázi přípravy stavby vč. plánu BOZP       | 7 000,00          |
| Cena za vypracování projektové dokumentace                   |  | 690 500,00        |
| Cena za výkon autorského dozoru 100 hod x 500 Kč/hod         |  | 50 000,00         |
| <b>NABÍDKOVÁ CENA CELKEM bez DPH (pro hodnocení nabídek)</b> |  | <b>740 500,00</b> |
| <b>DPH 21%</b>   |  | <b>155 505,00</b> |
| <b>NABÍDKOVÁ CENA CELKEM vč. DPH</b>                         |  | <b>896 005,00</b> |

-----  
Ing. Jan Bursa  
Jednatel společnosti

| <b>Mostní list mostu pozemní komunikace</b>                             |                         |                              |   |                                     |          |                    |
|---|-------------------------|------------------------------|---|-------------------------------------|----------|--------------------|
| <b>Ev.č. mostu:</b> 2853-2  |                         |                              |   |                                     |          |                    |
| <b>Název mostu:</b> LUŽANY  |                         |                              |   |                                     |          |                    |
| <b>Místní název:</b> LUŽANY přes potok Trotina                          |                         |                              |   |                                     |          |                    |
| Předmět přemostění: Vodoteč (stálý průtok) / potok Trotina              |                         |                              |   |                                     |          |                    |
| Převáděná komunikace: 3. třída / 2853                                   |                         |                              |   |                                     |          |                    |
| Název převáděné komunikace: -   |                         |                              |   |                                     |          |                    |
| Staničení liniové: 0.158 km   |                         | Staničení na úseku:          |   | 0.158 km                            |          |                    |
| Rok postavení: 1961   |                         |                              |   |                                     |          |                    |
| Rok poslední rekonstrukce: ....   |                         |                              |   |                                     |          |                    |
| Kraj: Královéhradecký kraj  |                         |                              |   |                                     |          |                    |
| Okres: Hradec Králové   |                         |                              |   |                                     |          |                    |
| Katastrální území: LUŽANY   |                         |                              |   |                                     |          |                    |
| Správce mostu: Hradec Králové SÚS                                       |                         |                              |   |                                     |          |                    |
| <b>Zatížitelnost v době uvedení do provozu, způsob a rok stanovení</b>  |                         |                              |   |                                     |          |                    |
| Způsob stanovení: Nezjištěno  |                         | Rok:                         |   | 1999                                |          |                    |
| V <sub>n</sub> = 26.0 t   | V <sub>r</sub> = 31.0 t | V <sub>e</sub> = 53.0 t      | V <sub>aj</sub> (V <sub>a</sub> ) = ... t |                                     |          |                    |
| <b>Zatížitelnost současná, způsob a rok stanovení</b>                   |                         |                              |   |                                     |          |                    |
| Způsob stanovení: ČSN 73 6203/1986                                      |                         | Rok:                         |   | 2016-09-23                          |          |                    |
| V <sub>n</sub> = 10.0 t   | V <sub>r</sub> = 12.0 t | V <sub>e</sub> = 21.0 t      | V <sub>aj</sub> (V <sub>a</sub> ) = ... t |                                     |          |                    |
| Dl. přemostění: 11.65 m Dl. nosné konst. : ... m Šikmost : Pravá / 64 ° |                         |                              |   |                                     |          |                    |
| Volná šířka : 7.50 m  |                         | Celková šířka mostu : 8.30 m |   | Plocha mostu : 87.37 m <sup>2</sup> |          |                    |
| <b>Nosná konstrukce</b>   |                         |                              |   |                                     |          |                    |
| celk.počet polí: 1  |                         |                              |   |                                     |          |                    |
| Podrobný popis nosné konstrukce: 9 ks PB nosníků typu MPD               |                         |                              |   |                                     |          |                    |
| <b>Popis skupin polí</b>  |                         |                              |   |                                     |          |                    |
| Počet polí:   | Světlost                | šikmá                        | Kolmá                                     | Konstr.výška                        | Rozpětí  | Druh stat.působení |
|   | m                       | m                            | m   | m                                   | m        |                    |
| 1   | 11,65                   | 10,47                        | 0,55                                      | ....                                |          | Deska prostá       |
| Stavební výška : 0.90 m Úložná výška : .... m                           |                         |                              |   |                                     |          |                    |
| <b>Způsob uložení NK</b>  |                         |                              |   |                                     |          |                    |
| Pozice: Způsob uložení: Typ: Výrobce: Označení:                         |                         |                              |   |                                     |          |                    |
| <b>Mostní závěry</b>  |                         |                              |   |                                     |          |                    |
| Pozice: Typ: Výrobce: Označení:   |                         |                              |   |                                     |          |                    |
| <b>Izolace desky mostovky</b>   |                         |                              |   |                                     |          |                    |
| Typ: Výrobce: Materiál:   |                         |                              |   |                                     |          |                    |
| <b>Spodní stavba</b>  |                         |                              |   |                                     |          |                    |
| Podrobný popis spodní stavby:   |                         |                              |   |                                     |          |                    |
| <b>Opěry</b>  |                         |                              |   |                                     |          |                    |
| Počet : 2   | Délka: _ m              | Tloušťka: _ m                | Výška: _ m                                | Materiál: Železobeton               | Základy: |                    |
| Masivní opěra   |                         |                              |   |                                     |          |                    |
| <b>Přechodová oblast:</b>   |                         |                              |   |                                     |          |                    |

|   |                   |   |                                      |  |
|---|-------------------|---|--------------------------------------|--|
| <b>Mezilehlé podpěry</b>  |                   |   |                                      |  |
| Počet : .   | Délka: _m         | Tloušťka: _m  | Výška: _m                            | Materiál: Nezadaný      Základy: Neznámý |
| <b>Vozovka/chodníky:</b>  |                   |   |                                      |  |
| Povrch komunikace: Živice   |                   | Šířka mezi obrubami: 6.50 m   | Plocha vozovky: 75.72 m <sup>2</sup> |  |
| Konstrukce vozovky:   |                   |   |                                      |  |
| Povrch chodníku: Neznámý  |                   | Šířka chodníku: L: 0.50 P: 0.50 m      Plocha chodníku: 11.65 m <sup>2</sup>                          |                                      |  |
| Konstrukce chodníku: Neznámý  |                   |   |                                      |  |
| <b>Odvodnění mostu:</b>   |                   |   |                                      |  |
| Druh:   | Typ odvodňovačů:  | Výrobce:  | Svody (dn/mat).:                     |  |
| <b>Záchytná zařízení:</b> beton.pref.sloupky + RT tyče  |                   |   |                                      |  |
| Zábradlí (typ/délka):   |                   |   |                                      |  |
| Zábradelní svodidla (typ/délka):  |                   |   |                                      |  |
| Svodidla (typ/délka):   |                   |   |                                      |  |
| Jiné vybavení:  |                   |   |                                      |  |
| <b>Ostatní údaje</b>  |                   |   |                                      |  |
| Výška mostu nad terénem: 3.80 m      Výška NK nad hladinou vody: .... m                                     |                   |   |                                      |  |
| Q100: .... m <sup>3</sup> /sec.   | Hladina Q100: ... | Normální hl. vody: 0.20 m   |                                      |  |
| Souřadnice mostu  |                   |   |                                      |  |
| WGS-84  | N: 50.3326301575  | E: 15.7956609726  |                                      |  |
| <b>Cizí zařízení</b>  |                   |   |                                      |  |
| Typ:  | Správce:          | Popis:  |                                      |  |
| <b>Správní údaje</b>  |                   |   |                                      |  |
| Archivace projektu:   |                   | Neznámá   |                                      |  |
| <b>Klasifikační stupeň stavu mostu</b>  |                   |   |                                      |  |
| nosná konst.: V - Špatný      spodní stavba: VI - Velmi špatný      použitelnost: II - Podmíněně použitelné |                   |   |                                      |  |
| Rok provedení poslední HPM (MPM):   |                   | 2016-09-23  |                                      |  |
| <b>Reprodukční pořizovací hodnota (RPH):</b>  |                   |   |                                      |  |
| Cena: 328 271,00 Kč   |                   | ke dni: 16.07.2010  |                                      |  |
| <b>Technické zhodnocení:</b>  |                   |   |                                      |  |
| Vyřazovací hodnota:   |                   | -61 Kč  | ke dni 12.12.2013                    | Poznámka: Pravidelné odpočty             |
| Vyřazovací hodnota:   |                   | -5 Kč   | ke dni 12.12.2014                    | Poznámka: Pravidelné odpočty             |
| <b>Nová RPH:</b>  |                   |   |                                      |  |
| Cena: 262 159,17 Kč   |                   | ke dni 12.12.2014   |                                      | Poznámka: Pravidelné odpočty             |
| Datum tisku ML: 15.06.2018  |                   | Vypracoval: tisk z MostafNet - <span style="background-color: black; color: black;">XXXXXXXXXX</span> |                                      |  |

# Hlavní prohlídka 23.09.2016

# 2853-2

**Datum prohlídky:** 23.09.2016

**Provedl:** [REDACTED] č. oprávnění k provádění hlavních a mimořádných prohlídek:

**Přítomni:** [REDACTED] - technik

**Směr popisu:** ZLEVA DOPRAVA VE SMĚRU STANIČENÍ

**Způsob zpřístupnění mostu:** po okolních svazích

**Počasí při provádění prohlídky:** slunečno

**Teplota vzduchu:** 15.0 °C    **nosné konstrukce:** \_ °C

## A. IDENTIFIKAČNÍ ÚDAJE:

**Název objektu:** LUŽANY    LUŽANY přes potok Trotina

**Okres:** Hradec Králové

**Rok postavení:** 1961

**Liniové staničení [km]:** 0.158    **Číslo úseku:**    **Úsekové staničení [km]:** 0.158

## B. DIAGNOSTICKÉ ZJIŠTĚNÍ

### **Základy mostních podpěr a křídel, zemní těleso -**

Způsob založení není znám - základy pravděpodobně masivní betonové plošné.

### **Mostní podpěry, křídla, čelní zdi - Mostní podpěry**

Obě opěry betonové se železobetonovými úložnými prahy. Betonová plocha spodní stavby je opatřena omítkou.

### **Mostní podpěry, křídla, čelní zdi - Křídla**

Betonová křídla rovnoběžná s osou převáděné komunikace.

### **Ložiska, klouby, mostní závěry - Mostní závěry**

Uložení nosné konstrukce z MPD nosníků je na dvojité lepence.

Dilatační závěry podpovrchové. Dilatační spáry jsou přiznány pouze na boční ploše železobetonových říms - lepenka.

### **Izolační systém**

Hydroizolace plošná, vyvedená do oboustranně zvýšených říms.

### **Nosná konstrukce**

1 mostní pole.

V příčném řezu tvoří nosnou konstrukci 9 ks předpjatých železobetonových nosníků typu MPD. Dva krajní nosníky šířky 0,48 m a 7 středních nosníků šířky 0,98 m. Nosníky MPD jsou odvrtné - pouze odvodňovací otvory. Úhel přemostění - 64° - šikmost pravá.

### **Vozovka, chodníky, římsy, kolejový svršek - Vozovka**

#### ***Vozovka, chodníky, římsy, kolejový svršek***

Vozovka šířky 5,30 m - živičný povrch. Po obou stranách je ukončena nezpevněnou krajnicí šířky 0,60 m. Vozovka na mostě má pravostranný sklon. Po obou stranách mostu jsou betonové odrazné pouzky šířky 0,50 m, ukončené na vnitřní straně žulovou obrubou.

### **Vozovka, chodníky, římsy, kolejový svršek - Římsy**

Oboustranně zvýšené železobetonové monolitické římsy jsou na boku opatřené cementovou omítkou.

### **Svodidla, zábradelní svodidla, zábradlí, dopravní značení a označení mostu - Zábradlí**

Oboustranné zábradlí tvořené železobetonovými sloupky a vodorovnou výplní provedenou z RT tyčí (3 kusy) výšky 0,90 m.

#### **Svodidla, zábradelní svodidla, zábradlí, dopravní značení a označení mostu - Dopravní značení**

Před a za mostem jsou osazeny svislé dopravní značky B13 a E15 omezující tonáž mostu.

#### **Svodidla, zábradelní svodidla, zábradlí, dopravní značení a označení mostu - Označení mostu**

Na začátku mostu vpravo a na konci mostu vlevo jsou osazeny tabulky s evidenčním číslem mostu.

#### **Cizí zařízení na mostě -**

Podvěšená cizí zařízení nejsou.

### **C. ZÁVADY:**

#### **Základy mostních podpěr a křídel, zemní těleso -**

Základy jsou nepřístupné. Závady nelze vizuálně zjistit.

#### **Mostní podpěry, křídla, čelní zdi - Mostní podpěry**

Horní plocha úložného prahu ( do vzdálenosti cca 1 m na konci mostu vpravo ) je hloubkově degradována ( beton je úplně rozpadlý !!! ) v tloušťce 15 cm a do hloubky cca 30 - 40 cm !

Horní povrch úložného prahu opěry na konci mostu byl pravděpodobně původně dobetonován nekvalitním betonem v tloušťce 8 cm vlevo a 15 cm vpravo.

U opěry na konci mostu je uprostřed šířky vodorovná, mírně inkrustovaná trhlina, délky cca 4 m ve vzdálenosti 0,8 m pod horní hranou úložného prahu.

Obě pěry jsou poteklé od protékání mezi nosníky.

#### **Mostní podpěry, křídla, čelní zdi - Křídla**

Křídla po obou stranách mostu jsou lokálně popraskána a silně zvodnělá v úrovni pokračování spodní hrany nosníků.

#### **Ložiska, klouby, mostní závěry - Mostní závěry**

Dilatační závěry po obou stranách mostu protékají.

#### **Izolační systém -**

Most v celé ploše podhledu silně protéká.

#### **Nosná konstrukce**

Krajní nosník šířky 0,5 m na konci mostu vpravo visí ve vzduchu !!! ( je vynášen ostatními nosníky MPD příčně sepnutými ocelovými táhly ).

Prorýsovaná a mírně zkorodovaná příčná výztuž ( třmínky ) v podhledu nosníků MPD.

Odvodňovací otvory nosníků u opěry na konci mostu jsou malého průměru a jsou částečně uzavřeny vápenitou inkrustací.

Boky krajních nosníků ( po obou stranách mostu ) jsou silně zvodnělé a pokryté vápenitými inkrustacemi.

#### **Vozovka, chodníky, římsy, kolejový svršek - Vozovka**

Vozovka je podélně i příčně nerovná a má četné propadliny.

Na začátku mostu i na konci mostu jsou značně prohlubně ( na začátku mostu hloubka prohlubně až 7 cm ).

Po obou stranách mostu je vrstva huminózní zeminy se zakořeněnou vegetací.

Nadbytečné živinové vrstvy v tloušťce minimálně 10 cm.

Na začátku mostu vlevo chybí kamenné krajníky v délce cca 1,5 m, které tvoří hranu zvýšené železobetonové římsy.

#### **Vozovka, chodníky, římsy, kolejový svršek - Římsy**

Železobetonové římsy po obou stranách mostu jsou hloubkově degradovány ( beton rozpadlý ) až do hloubky cca 5cm.

Železobetonová římsa na začátku mostu vlevo je hloubkově rozpadlá - obnažená a úplně uvolněná ( zkorodovaná ) výztuž.

Spodní část přesazené části říms po obou stranách mostu je rozpadlá do hloubky 8 - 10 cm ( chybějící beton a úplně obnažená výztuž - zejména po levé straně mostu ).

Římsy jsou na povrchu omšelé a lokálně porostlé lišejníky.

#### **Odvodňovací zařízení -**

Odvodnění mostu je téměř nefunkční. Srážkovou vodu odvádí příčný sklon nivelety vozovky - pravostranný. Skluzy podél opěr na pravé straně mostu neosazeny.

#### **Území pod mostem a přístupové cesty -**

Kamenné zpevnění koryta vodoteče v území pod mostem je po obou stranách úplně rozpadlé a kameny jsou převážně odplaveny.

### **D. HODNOCENÍ PÉČE O MOST, VÝKONU BĚŽNÝCH A KONTROLNÍCH PROHLÍDEK, KVALITY ÚDRŽBOVÝCH PRACÍ A PROVÁDĚNÝCH OPRAV, ZÁVADY MOSTNÍ EVIDENCE:**

Běžné prohlídky a běžná údržba mostního objektu je prováděna v rámci možností správce.

### **E. OPATŘENÍ NA ZKVALITNĚNÍ SPRÁVY OBJEKTU, NÁVRH NA ODSTRANĚNÍ ZJIŠTĚNÝCH ZÁVAD:**

Provést celkovou rekonstrukci mostu.

Skupina: rekonstrukce-nutné Termín splnění: Nezadaný

### **F. ZÁZNAM O PROJEDNÁNÍ OPATŘENÍ V ÚDRŽBOVÉ ORGANIZACI, STANOVENÍ ZPŮSOBŮ A TERMÍNU ODSTRANĚNÍ ZÁVAD, PŘÍPADNÉ NAŘÍZENÍ ZATĚŽOVACÍ ZKOUŠKY:**

Navrhovaná opatření byla konzultována s panem Romanem Blažkem, inspektorem silniční sítě - mostářem (pro okresy: HK, RK a část NA ) Správy silnic Královéhradeckého kraje, p.o.

### **G. ROZHODNUTÍ O ZMĚNĚ ZATÍŽITELNOSTI A STAVEBNÍHO STAVU MOSTU:**

#### **Stavebně-technické stavy:**

**Spodní stavba:** VI - Velmi špatný

**Nosná konstrukce:** V - Špatný

**Mostní vybavení:** IV - Uspokojivý

**Koeficient stavebního stavu** 0.4

**Použitelnost** II - Podmíněně použitelné

**Zatížitelnost mostu [t]:** Vn: 10.0 Vr: 12.0 Ve: 21.0

**Rok příští hlavní prohlídky:** 2018

#### **Poznámka:**

Zatížitelnost mostu byla převzata z HMP 2014.

## Fotodokumentace



pohled ve směru staničení



pravá strana



pohled mostu



pohled na opěru na začátku mostu



opěra na konci mostu



hloubkově degradovaný beton úložného prahu opěry na konci mostu vpravo



## Fotodokumentace



detail úložného prahu



obnažená zkorodovaná výztuž na pohledu krajního nosníku



protékající spáry mezi nosníky s vápenitými usazeninami a krápníky



hloubkově degradovaný beton římsy vpravo



detail obnažené a téměř zkorodované výztuže římsy vpravo



popraskaný živičný kryt vozovky

## Fotodokumentace



rozpadlé a odplavené kamenné zpevnění koryta vodoteče pod mostem

# Běžná prohlídka 21.05.2018

# 2853-2

**Datum prohlídky:** 21.05.2018

**Provedl:** [REDACTED] č.oprávnění k provádění běžných prohlídek: 10/2017

**Přítomni:**

**Směr popisu:** ZLEVA DOPRAVA VE SMĚRU STANIČENÍ

**Způsob zpřístupnění mostu:**

**Počasí při provádění prohlídky:** jasno

**Teplota vzduchu:** 19.0 °C    **nosné konstrukce:** \_ °C

## A. IDENTIFIKAČNÍ ÚDAJE:

**Název objektu:** LUŽANY    LUŽANY přes potok Trotina

**Okres:** Hradec Králové

**Rok postavení:** 1961

**Liniové staničení [km]:** 0.158    **Číslo úseku:**    **Úsekové staničení [km]:** 0.158

## B. ZÁVADY:

### **Základy mostních podpěr a křídel, zemní těleso -**

Základy jsou nepřístupné. Závady nelze vizuálně zjistit.

### **Mostní podpěry, křídla, čelní zdi - Mostní podpěry**

U opěry na konci mostu je uprostřed šířky vodorovná, mírně inkrustovaná trhlina, délky cca 4 m ve vzdálenosti 0,8 m pod horní hranou úložného prahu.

Horní plocha úložného prahu ( do vzdálenosti cca 1 m na konci mostu vpravo ) je hloubkově degradována ( beton je úplně rozpadlý !!! ) v tloušťce 15 cm a do hloubky cca 30 - 40 cm !

Horní povrch úložného prahu opěry na konci mostu byl pravděpodobně původně dobetonován nekvalitním betonem v tloušťce 8 cm vlevo a 15 cm vpravo.

### **Mostní podpěry, křídla, čelní zdi - Křídla**

Křídla po obou stranách mostu jsou lokálně popraskána a silně zvodnělá v úrovni pokračování spodní hrany nosníků.

### **Ložiska, klouby, mostní závěry - Mostní závěry**

Dilatační závěry po obou stranách mostu protékají.

### **Izolační systém -**

Most v celé ploše podhledu silně protéká.

### **Nosná konstrukce -**

Prorýsovaná a mírně zkorodovaná příčná výztuž ( třmínky ) v podhledu nosníků MPD.

Krajní nosník šířky 0,5 m na konci mostu vpravo visí ve vzduchu !!! ( je vynášen ostatními nosníky MPD příčně sepnutými ocelovými táhly ).

Odvodňovací otvory nosníků u opěry na konci mostu jsou malého průměru a jsou částečně uzavřeny vápenitou inkrustací.

Boky krajních nosníků ( po obou stranách mostu ) jsou silně zvodnělé a pokryté vápenitými inkrustacemi.

### **Vozovka, chodníky, římsy, kolejový svršek - Vozovka**

Vozovka je podélně i příčně nerovná a má četné propadliny.

Na začátku mostu i na konci mostu jsou značné prohlubně ( na začátku mostu hloubka prohlubně až 7 cm ).

Po obou stranách mostu je vrstva huminózní zeminy se zakořeněnou vegetací.

Nadbytečné živичné vrstvy v tloušťce minimálně 10 cm.

Na začátku mostu vlevo chybí kamenné krajníky v délce cca 1,5 m, které tvoří hranu zvýšené železobetonové římsy.

### **Vozovka, chodníky, římsy, kolejový svršek - Římsy**

Železobetonové římsy po obou stranách mostu jsou hloubkově degradovány (beton rozpadlý) až do hloubky cca

5cm.

Římsy jsou na povrchu omšelé a lokálně porostlé lišejníky.

Železobetonová římsa na začátku mostu vlevo je hloubkově rozpadlá - obnažená a úplně uvolněná ( zkorodovaná ) výztuž.

Spodní část přesazené části říms po obou stranách mostu je rozpadlá do hloubky 8 - 10 cm ( chybějící beton a úplně obnažená výztuž - zejména po levé straně mostu ).

#### **Odvodňovací zařízení -**

Odvodnění mostu je téměř nefunkční. Srážkovou vodu odvádí příčný sklon nivelety vozovky - pravostranný. Skluzy podél opěr na pravé straně mostu neosazeny.

#### **Území pod mostem a přístupové cesty -**

Kamenné zpevnění koryta vodoteče v území pod mostem je po obou stranách úplně rozpadlé a kameny jsou převážně odplaveny.

### **C. HODNOCENÍ PÉČE O MOST, VÝKONU BĚŽNÝCH A KONTROLNÍCH PROHLÍDEK, KVALITY ÚDRŽBOVÝCH PRACÍ A PROVÁDĚNÝCH OPRAV, ZÁVADY MOSTNÍ EVIDENCE:**

Běžná údržba mostního objektu je prováděna v rámci možností.

### **D. OPATŘENÍ NA ZKVALITNĚNÍ SPRÁVY OBJEKTU, NÁVRH NA ODSTRANĚNÍ ZJIŠTĚNÝCH ZÁVAD:**

Provést celkovou rekonstrukci mostu.

Skupina: rekonstrukce-nutné Termín splnění: Nezadaný

### **E. ZÁZNAM O PROJEDNÁNÍ OPATŘENÍ V ÚDRŽBOVÉ ORGANIZACI, STANOVENÍ ZPŮSOBŮ A TERMÍNU ODSTRANĚNÍ ZÁVAD, PŘÍPADNÉ NAŘÍZENÍ ZATĚŽOVACÍ ZKOUŠKY:**

### **F. ZÁVĚR**

**Rok příští hlavní prohlídky: 2018**

## Fotodokumentace



Pohled proti směru staničení



Pravé zábradlí



Levé zábradlí



Nánosy nečistot s uchycenou vegetací na krajnici

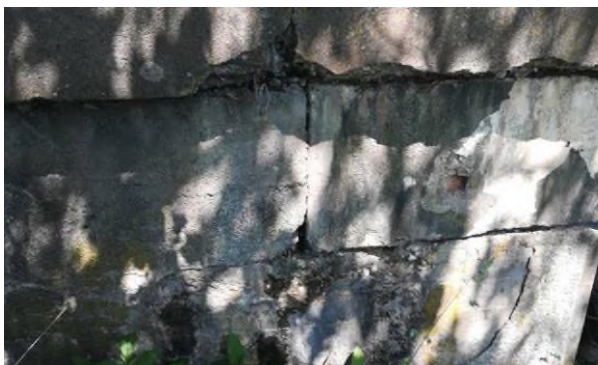


Pohled ve směru staničení



Pravý bok

## Fotodokumentace



Pravý bok



Opěra na začátku mostu



Opěra na konci mostu



Podhled nosné konstrukce



Stav krytu vozovky na mostě